

ภาคผนวก 1ก

สำเนาหนังสือเห็นชอบฯ โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์

คำขอประทานบัตรที่ 21/2551 ประทานบัตรที่ 33322/15972

เลขที่ ทส 1009.2/1748 ลงวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2554



ที่ ทส 1009.2/ 1748

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
60/1 ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

17 กุมภาพันธ์ 2554

เรื่อง การพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง หนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคติ้ง เซอร์วิส จำกัด ที่ SPS_MI.171/10/2010
ลงวันที่ 13 ตุลาคม 2553

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ของบริษัท
ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) คำขอประทานบัตรที่ 21/2551 ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5
ตำบลบ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี

ตามหนังสือที่อ้างถึงบริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคติ้ง เซอร์วิส จำกัด ซึ่งได้รับมอบอำนาจจาก
บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) ได้เสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการเหมืองแร่
ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ของบริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) คำขอประทานบัตรที่ 21/2551
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมพิจารณา เมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2553 เพื่อดำเนินการตามลำดับขั้นตอนการพิจารณารายงาน
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

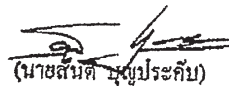
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เสนอรายงานผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม ด้านเหมืองแร่ และอุตสาหกรรมถลุงหรือแต่งแร่ พิจารณาตามลำดับขั้นตอนการพิจารณารายงาน
และการประชุมครั้งที่ 37/2553 เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2553 และคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติ
เห็นชอบรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ของ
บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) คำขอประทานบัตรที่ 21/2551 ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านยาง
อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ

ติดตาม...

ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย พร้อมทั้งประสาน
ผู้จัดทำรายงาน (บริษัท เอส.พี.เอส.คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด) จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ จำนวน 2 ชุด และ
แผ่นบันทึกข้อมูล จำนวน 8 แผ่น และรายงานภาคผนวก โดยรวบรวมเอกสารข้อมูลเพิ่มเติมตามลำดับการ
พิจารณาจำนวน 1 ชุด เสนอต่อสำนักงานฯ ภายในเวลา 1 เดือน เพื่อเป็นเอกสารอ้างอิง และส่งให้หน่วยงานที่
เกี่ยวข้องต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาหนังสือแจ้งให้ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
พิจารณาดำเนินการด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสินธุ์ นุ้ยประสิทธิ์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0 2265 6500 ต่อ 6792

โทรสาร 0 2265 6616

ที่ ทส 1009.2/ 1747



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
60/1 ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

17 กุมภาพันธ์ 2554

เรื่อง การพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ที่ SPS_MI.171/10/2010 ลงวันที่ 13 ตุลาคม 2553
2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ของบริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) คำขอประทานบัตรที่ 21/2551 ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี

ตามที่บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากบริษัทปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) ได้เสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ของบริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) คำขอประทานบัตรที่ 21/2551 ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณา เมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2553 เพื่อดำเนินการตามลำดับขั้นตอนการพิจารณารายงาน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านเหมืองแร่ และอุตสาหกรรมถลุงหรือแต่งแร่ พิจารณาดำเนินการตามลำดับขั้นตอนการพิจารณารายงาน และในการประชุมครั้งที่ 37/2553 เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2553 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นชอบรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ของบริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) คำขอประทานบัตรที่ 21/2551 ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม

ตรวจสอบ...

ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 อันนี้ ตามมาตรา 50
วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 กำหนดไว้ว่า เมื่อ
คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ได้ให้ความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามมาตรา
49 แล้ว ให้เจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจตามกฎหมายในการพิจารณาอนุญาตหรือต่ออายุใบอนุญาต นำมาตรการที่
เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในการสั่งอนุญาตหรือต่ออายุ
ใบอนุญาต โดยให้ถือว่าเป็นเงื่อนไขที่กำหนดตามกฎหมายในเรื่องนั้นด้วย ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้แจ้งให้บริษัท
ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) และสำนักหนังสือแจ้งให้บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด พิจารณา
ดำเนินการด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ


(นายสันติ พิสุทธิรักษ์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0 2265 6500 ต่อ 6792

โทรสาร 0 2265 6616



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.

7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

7 SOI PHAHOLYOTHIN 24, PHAHOLYOTHIN RD., JOMPOL, CHATUCHAK, BANGKOK 10900

TEL: 0-2939-4370-2, 0-2939-6668-0, 0-2513-7874-5 FAX: 0-2513-4221

E-MAIL: CONTACT@SPSCON.COM WEBSITE: WWW.SPSCON.COM

SPS_MI.171/10/2010

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1



สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รับที่ 13636 วันที่ 13/10/53

เวลา 10.40 ผู้รับ

13 ตุลาคม 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น จำนวน 15 เล่ม

ด้านกวีนิพนธ์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

วันที่ 13/10 วันที่ 13 ต.ค. 53

เวลา 14.01 ผู้รับ

ตามหนังสือมอบอำนาจ ลงวันที่ 24 กันยายน 2553 ให้ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด เป็นผู้ดำเนินการในการจัดส่งรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ของ บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) สำหรับคำขอประทานบัตรที่ 21/2551 ซึ่งโครงการฯ ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี นั้น บริษัทฯ ได้จัดส่งรายงานฯ จำนวน 15 เล่ม และพร้อมกันนี้ บริษัทฯ ได้จัดส่งรายงานฯ จำนวน 2 เล่ม ไปยังกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ตามหนังสือนำเสนอรายงานเลขที่ SPS_MI.172/10/2010 ลงวันที่ 13 ตุลาคม 2553 เรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ทางบริษัทฯ ใคร่ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นายสมชาย อนุวิบูลเศรษฐ์

(นายสมชาย อนุวิบูลเศรษฐ์)

กรรมการผู้จัดการ



สิ่งที่ส่งมาด้วย ๖

**มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

**โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรม
ชนิดดินซีเมนต์**

ของ บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)

คำขอประทานบัตรที่ 21/2551

ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี

จัดทำโดย



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลแตนท์ เซอร์วิส จำกัด

7 ซ.พหลโยธิน 24 อ.พหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

TEL : 0-2513-7674-5 FAX : 0-2513-4221 E-MAIL : CONTACT@SPSCON.COM

กุมภาพันธ์ 2554



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.

7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 SOI PHAHOLYOTHIN 24, PHAHOLYOTHIN RD., JOMPOL, CHATUCHAK, BANGKOK 10900
TEL: 0-2939-4370-2, 0-2939-5658-9, 0-2513-7674-5 FAX: 0-2513-4221
E-MAIL: CONTACT@SPSCON.COM WEBSITE: WWW.SPSCON.COM

SPS_ML004/02/2011



1 กุมภาพันธ์ 2554

เรื่อง ขอส่งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 8 ชุด

ตามที่ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ได้ดำเนินการจัดทำมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรม ชนิดดินสีเมนต์ ของ บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) สำหรับคำขอประทานบัตรที่ 21/2551 ซึ่งโครงการฯ ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี นั้น บัดนี้ บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดทำมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงใคร่ขอส่งมาตรการฯ ดังกล่าวมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ทางบริษัทฯ ใคร่ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมชาย ธนาวิบูลเศรษฐ์)
กรรมการผู้จัดการ





บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 SOI PHAHOLYOTHIN 24, PHAHOLYOTHIN RD., JOMPOL, CHATUCHAK, BANGKOK 10900
TEL 0-2830-4370-2, 0-2830-5858-9, 0-2513-7674-5 FAX: 0-2513-4221
E-MAIL : CONTACT@SPSCON.COM WEBSITE : WWW.SPSCON.COM



รับรองการจัดทำมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์
คำขอประทานบัตรที่ 21/2551 ของ บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ 5 ตำบล
บ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี

รับรองการจัดทำรายงานฯ

ลงชื่อ

(นายสมชาย ธนาวิบูลเศรษฐ)

กรรมการผู้จัดการ

วันที่ 1 ก.พ. 2554



มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดซีเมนต์ อำเภอปะทิว บัตรที่ 21/2551 ของบริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)
ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี

ตารางที่ 1 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
• ระยะเตรียมการทำเหมือง	1. มีจุดรับเรื่องราวร้องทุกข์ความเดือดร้อนของประชาชนที่เกิดจากกิจกรรมการทำเหมืองแร่ และกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง ในกรณีที่มีเรื่องร้องเรียนจะต้องดำเนินการแก้ไขทันที และเป็นไปอย่างยุติธรรม	- บริเวณชุมชนใกล้เคียง	- ตั้งแต่ก่อนเปิดทำเหมืองจนถึงอายุประทานบัตร	-	- บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)
• ระยะดำเนินการทำเหมืองและสิ้นสุดการทำเหมือง	1. หากได้รับเรื่องราวร้องเรียนจากประชาชนที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียงว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากการดำเนินงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ตรวจสอบแล้ว พบว่า ทางโครงการไม่ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดจะต้องหยุดการทำเหมืองแล้วแก้ไขแหล่งความเดือดร้อนให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะดำเนินการต่อไป 2. ทำการปรับปรุงพื้นที่พื้นที่โครงการที่ผ่านการทำเหมืองแร่ และพื้นที่กิจกรรมต่อเนื่องจากการทำเหมือง ตามแผนการฟื้นฟูภัยพิบัติสาธารณะ พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ทราบทุกปี 3. หากผู้ถือประทานบัตรมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองหรือเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติมชนิดแร่ หรือการดำเนินงานที่แตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	- บริเวณพื้นที่โครงการและชุมชนใกล้เคียง - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตั้งแต่เปิดทำเหมืองจนถึงอายุประทานบัตร - ตั้งแต่เปิดทำเหมืองจนถึงอายุประทานบัตร - ตั้งแต่เปิดทำเหมืองจนถึงอายุประทานบัตร	- ขึ้นอยู่กับความเสียหายที่เกิดขึ้น 454,000 บาท -	- บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) - บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) - บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)

ลงนาม วิมลพร อัครวิมลกุล ลงนาม วิมลพร อัครวิมลกุล รับรองจำนวนหน้า 1/28
วันที่ 1 ก.พ. 2554 วันที่ 1 ก.พ. 2554
ผู้รับมอบอำนาจ ลงวันที่ 22 ก.พ. 2554
MI/POB/กฎหมาย/TALE 1.0UC

ตารางที่ 1 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
20	จะต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวประกอบกับมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมกับการเปลี่ยนแปลงใด ๆ ของกรมการผู้ชำนาญการพิจารณาจากวิธีการผลกระทบสิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็นชอบด้านสิ่งแวดล้อมก่อน 4. ในระหว่างการทำเหมือง หากพบซากโบราณวัตถุหรือร่องรอยทางประวัติศาสตร์โบราณคดี จะต้องรายงานและขอความร่วมมือจากกรมศิลปากรเข้าไปดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ ทั้งนี้ ในระหว่างการสำรวจจะต้องหยุดการทำเหมืองชั่วคราว และหากพิสูจน์แล้วว่า เป็นแหล่งที่มีความสำคัญทางประวัติศาสตร์โบราณคดี ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยไม่มีข้อเรียกร้องใดๆ 5. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สถานีอนามัยหัวปลวก สถานีอนามัยบ้านยาง และสถานีอนามัยห้วยป่าหวาย สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเสนาห์ ไป ประชาชนในชุมชนใกล้เคียง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ทราบ อย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง และแสดงผลการดำเนินการดังกล่าวในลักษณะป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ ณ พื้นที่โครงการ และแหล่งชุมชนที่พื้นที่โครงการตั้งอยู่	- บริเวณพื้นที่ทำเหมือง - บริเวณพื้นที่โครงการและชุมชนใกล้เคียง	- ตั้งแต่เปิดทำเหมืองจนถึงอายุประทานบัตร - ตั้งแต่เปิดทำเหมืองจนถึงอายุประทานบัตร	- -	- บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) - บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)

ลงนาม วิมลพร อัครวิมลกุล ลงนาม วิมลพร อัครวิมลกุล รับรองจำนวนหน้า 2/28
วันที่ 1 ก.พ. 2554 วันที่ 1 ก.พ. 2554
ผู้รับมอบอำนาจ ลงวันที่ 22 ก.พ. 2554
MI/POB/กฎหมาย/TALE 1.0UC

ตารางที่ 2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเตรียมการ

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ					
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ	1. ให้งานดินด้านหน้าและขอบเขตพื้นที่ประกอบกิจกรรมต่างๆ ในการทำเหมืองให้ชัดเจน โดยเปลี่ยนแปลงสภาพพื้นที่เดิมให้น้อยที่สุด	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเริ่มทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
1.2 คุณภาพอากาศ	2. ให้จัดเตรียมกล้าไม้ยืนต้นโตเร็ว และพืชคลุมดินที่จะปลูกในบริเวณพื้นที่ทำเหมือง และบริเวณที่เชื่อมต่อข้ามต่อการปลูก	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเริ่มทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
1.3 คุณภาพน้ำและคุณภาพน้ำ	- ให้จัดสร้างระบบล้างทำความสะอาดล้อรถบรรทุกในช่วงเข้าสู่ถนนก่อนกรีด (ถนนส่วนบุคคลของโครงการ) ก่อนขึ้นสู่ทางหลวงหมายเลข 3048	- บริเวณเส้นทางขนส่งแร่	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเริ่มทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
2. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์	1. ให้จัดสร้างกำแพงกันดินไว้โดยรอบพื้นที่ทำเหมืองทั้งหมด โดยให้มีหน้าตัดเป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า กว้างหน้ากว้างประมาณ 6 เมตร สูงประมาณ 3 เมตร และสันหน้ากว้างประมาณ 3 เมตร พร้อมทั้งปลูกพืชคลุมดินและไม้ยืนต้นบนสันกำแพงกันดินดังกล่าว	- บริเวณพื้นที่ทำเหมือง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเริ่มทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
2.1 การคมนาคม	2. ให้จัดสร้างอุโมงค์ระบายน้ำไว้ด้านนอกพื้นที่ทำเหมืองรอบพื้นที่ทำเหมือง ขนาดความกว้างประมาณ 2 เมตร ลึกประมาณ 0.5 เมตร ความกว้างช่องร่องประมาณ 1 เมตร เพื่อระบายน้ำฝนและน้ำที่ชะล้างไหลผ่านพื้นที่โครงการให้ไหลไปใต้ตลิ่งข้างขึ้น	- บริเวณพื้นที่ทำเหมือง	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเริ่มทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	3. ให้จัดทำป้ายสัญญาณจราจรและไฟกระพริบ เช่น ป้ายเตือนระวังรถบรรทุก และป้ายชะลอความเร็ว เป็นต้น ในถนนสายหลักบริเวณช่วงก่อนเลี้ยวเข้า-ออกจากพื้นที่โครงการ ให้มีช่วงระยะห่างติดต่อกันจากทางเลี้ยวประมาณ 50, 100 และ 200 เมตร และบริเวณชุมชนหรือบริเวณอื่นๆ ที่เห็นว่ามีโอกาสเกิดอุบัติเหตุได้ง่าย	- บริเวณเส้นทางขนส่งแร่	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเริ่มทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ลงนาม วิมลพร คงสวัสดิ์ ลงนาม วิมลพร คงสวัสดิ์ รับรองจำนวนหน้า 4/25
 วันที่ 1 ก.พ. 2554 วันที่ 1 ก.พ. 2554
 ผู้รับมอบอำนาจ ลงวันที่ 22 ก.พ. 2554

ML/POB1/รูปแบบที่1/TABLE 2.DOC

ตารางที่ 2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเตรียมการ (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
2.2 อาริยอนามัยและความปลอดภัย	2. กำหนดให้การขนส่งแร่ต้องมีการปิดคลุมกระบะบรรทุกเพื่อให้มีติด มีก้างล้อยึดติดกับตัวรถทุกครั้งก่อนเข้าสู่ทางลาดยาง และป้องกันไม่ให้มีดินหกหล่นบนถนน โดยในการนี้ตัวถังผู้รับเหมารับจ้างจะปฏิบัติตามสัญญาการจ้างอย่างชัดเจน และให้ผู้รับเหมารับจ้างปฏิบัติตามตลอดระยะเวลาการจ้าง	- บริเวณเส้นทางขนส่งแร่	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเริ่มทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	1. ให้จัดระเบียบขีปนาวุธที่จะนำมาใช้ในการดำเนินการทำเหมืองเพื่อลดอุบัติเหตุอย่างเคร่งครัด	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเริ่มทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	2. ให้จัดเตรียมอุปกรณ์ต่างๆ ที่ใช้ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้นไว้พร้อม	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเริ่มทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	3. ให้จัดเตรียมอุปกรณ์เพื่อป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้กับพนักงานในขณะปฏิบัติงานอยู่ในพื้นที่โครงการ รวมทั้งควบคุมให้มีการใช้อุปกรณ์ดังกล่าวตลอดเวลาทำงาน	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้แล้วเสร็จ ก่อนเริ่มทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ลงนาม วิมลพร คงสวัสดิ์ ลงนาม วิมลพร คงสวัสดิ์ รับรองจำนวนหน้า 4/25
 วันที่ 1 ก.พ. 2554 วันที่ 1 ก.พ. 2554
 ผู้รับมอบอำนาจ ลงวันที่ 22 ก.พ. 2554

ML/POB1/รูปแบบที่1/TABLE 2.DOC

5

ผู้รับมอบอำนาจ ลงวันที่ ๒๒ ก.ค.

TABLE 2.000

9

จำนวนเงินที่จ่าย 22 ก



MI/PO01/תוכנית/TABLE 2-P01

2

ลงนาม นางสาว อรุณรัตน์ ลงนาม นางสาว อรุณรัตน์ รับรองจำนวนหน้า 228
 วันที่ 1 ต.ค. 2554 วันที่ 1 ต.ค. 2554

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

88

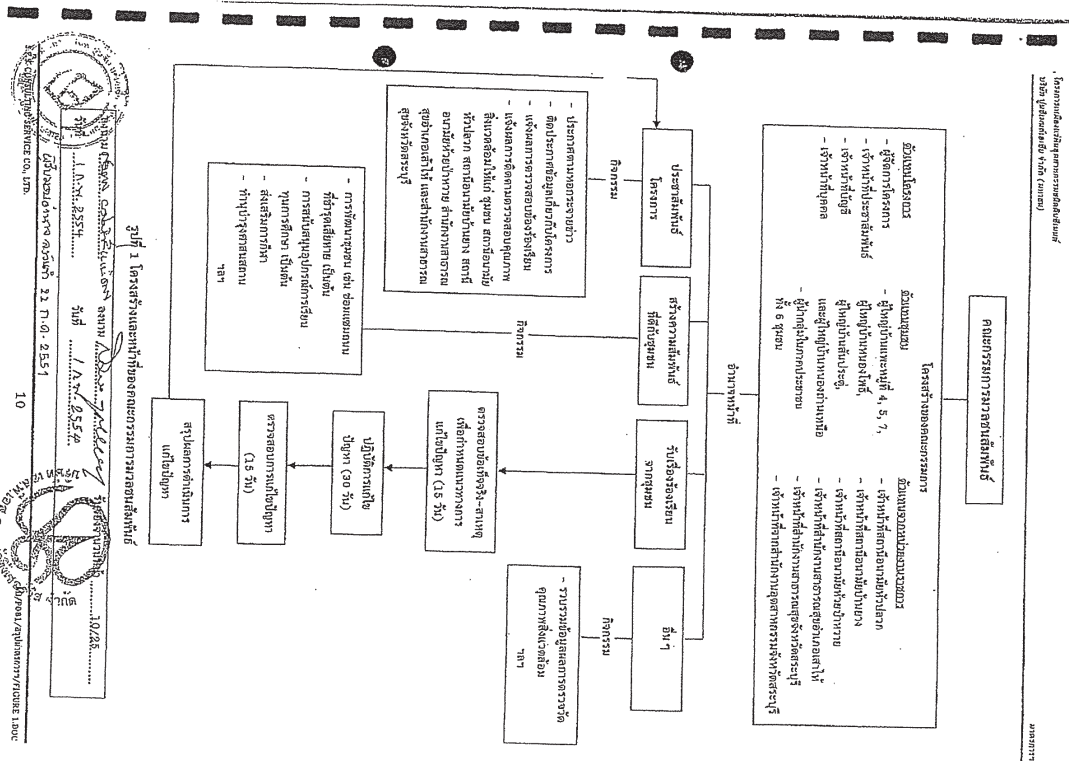
ลงนาม 
 วันที่ 1 ก.พ. 2554
 ลงนาม 
 วันที่ 1 ก.พ. 2554
 รับรองจำนวนหน้า 8/28

MI/P001/כרמל/תאריך: TABLE 2.DOC

6

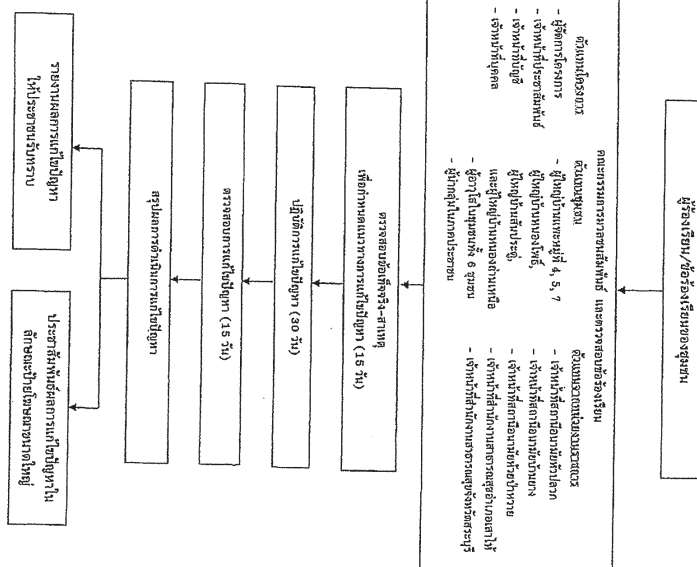
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
	8. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนหรือทางสื่อมวลชนที่เกิดขึ้นจากการคมนาคมขนส่งหรือโครงการ ได้แก่ การกีดขวางของเขตดิน การฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง และอุบัติเหตุต่างๆ โครงการจะต้องรับผิดชอบดำเนินการแก้ไขทันที	- บริเวณชุมชนใกล้เคียง	- ตลอดระยะเวลาการดำเนินการ	ตามความเสียหายที่เกิดขึ้น	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต					
4.1 สภาพทางเศรษฐกิจและสังคม	<p>1. ให้มีการจ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากที่สุด และให้อัตราค่าแรงเป็นไปตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน</p> <p>2. ให้ความร่วมมือกับผู้นำชุมชน เพื่อพัฒนาสภาพความเป็นอยู่ของชุมชนและพัฒนาระบบสาธารณูปโภคให้ดีขึ้น</p> <p>3. ให้ดำเนินกิจกรรมต่างๆ ร่วมกับประชาชนในชุมชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างโครงการกับประชาชน เช่น การแข่งขันกีฬา หรือ การเข้าร่วมประเพณีต่างๆ เป็นต้น</p> <p>4. สนับสนุนให้เกิดกิจกรรมกลุ่มในภาคประชาชน โดยเล็งหากลุ่มอาชีพเสริม เพื่อให้ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น และชุมชนเกิดการพัฒนากว้างขึ้น</p>	<p>- บริเวณชุมชนใกล้เคียง</p> <p>- บริเวณชุมชนใกล้เคียง</p> <p>- บริเวณชุมชนใกล้เคียง</p> <p>- บริเวณชุมชนใกล้เคียง</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาการดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาการดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาการดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาการดำเนินการ</p>	<p>ไม่ต่ำกว่าอัตราค่าแรงขั้นต่ำ</p> <p>ตามความเหมาะสม</p> <p>ตามความเหมาะสม</p> <p>ตามความเหมาะสม</p>	<p>- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)</p> <p>- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)</p> <p>- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)</p> <p>- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)</p>
4.2 การมีส่วนร่วมของประชาชน	<p>1. ให้ประชาชนมีสิทธิอุทธรณ์เกี่ยวกับมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไม่ไปประชาชนให้ชุมชนใกล้เคียงได้รับทราบอย่างทั่วถึง</p> <p>2. ให้ประชาชนเข้าไปมีส่วนร่วมเป็นคณะกรรมการมาลงสมัครสมัครหรือคณะกรรมการตรวจสอบข้อร้องเรียน ร่วมกับตัวแทนโครงการเพื่อหาพื้นที่ประชาชนพื้นที่โครงการ สร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และตรวจสอบข้อร้องเรียน (รูปที่ 1)</p>	<p>- บริเวณชุมชนใกล้เคียง</p> <p>- บริเวณชุมชนใกล้เคียง</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาการดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาการดำเนินการ</p>	-	<p>- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)</p> <p>- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)</p>

ลงนาม นาย สอน สอน ลงนาม นาย สอน สอน รับรองจำนวนหน้า ๑๒๕
 วันที่ ๑ ก.พ. ๒๕๕๔ วันที่ ๑ ก.พ. ๒๕๕๔
 ผู้รับมอบหมาย นาย สอน สอน ๒๒ ก.พ. ๒๕๕๔
 ๒๒ ก.พ. ๒๕๕๔



ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
	3. ให้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันภัยและแก้ไขผลกระทบในทุกด้านอย่างเคร่งครัด เพื่อลดข้อพิพาทของประชาชนต่อการดำเนินโครงการ	- บริเวณพื้นที่โครงการและชุมชนใกล้เคียง	- ตลอดระยะเวลาการดำเนินงาน	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	4. ให้สำรวจความสัมพันธ์อันดีระหว่างโครงการกับประชาชนผ่านการจัดกิจกรรมรณรงค์ต่าง ๆ ภายในชุมชน เช่น การบริจาคสิ่งของ การส่งเสริมด้านการกีฬา ทำนุบำรุงศาสนา และทำวีรบุรุษของแขวงเส้นทางคมนาคมภายในชุมชน	- บริเวณชุมชนใกล้เคียง	- ตลอดระยะเวลาการดำเนินงาน	ตามความเหมาะสม	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	5. ในกรณีที่มิใช่วิธีร้องเรียนเกิดขึ้น ให้คณะกรรมการตรวจสอบข้อร้องเรียนดำเนินการตรวจสอบข้อร้องเรียนอย่างยุติธรรม พร้อมทั้งจัดทำมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าว (รูปที่ 2)	- บริเวณชุมชนใกล้เคียง	- ตลอดระยะเวลาการดำเนินงาน	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	6. ให้มีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผลการแก้ไขปัญหาข้อเรียกร้องต่าง ๆ (ถ้ามี) โดยการติดประกาศไว้ในสถานที่ที่สำคัญหรือสถานที่ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้	- บริเวณชุมชนใกล้เคียง	- ตลอดระยะเวลาการดำเนินงาน	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	7. ให้จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์รายละเอียดต่าง ๆ ของโครงการให้ประชาชนรับทราบ ได้แก่ ชื่อโครงการ ตำแหน่งที่ตั้ง วัตถุประสงค์ วิธีการดำเนินงาน มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการดำเนินงานและผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาร้องเรียน (ถ้ามี) เป็นต้น	- สถานีอนามัย และชุมชนใกล้เคียง	- ตลอดระยะเวลาการดำเนินงาน	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
4.3 การสำรวจต้นทุน	1. ให้จัดตั้งกองทุนเพื่อระดมทุนภาวะสุขภาพของชุมชน โดยจัดสรรเงินงบประมาณเข้ากองทุน ปีละ 70,000 บาท ในเดือนแรกของทุก ๆ ปี ตลอดจนอายุประชาชนบัตร เพื่อใช้ในการจัดการด้านภาวะสุขภาพ	- สอ. บ้านยาง สอ. ห้วยอาก สอ. ห้วยป่าขาว	- ตลอดระยะเวลาการดำเนินงาน	70,000 บาท/ปี	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ชื่อตามบัตรประชาชน นางสาว นิตยา อภิชาติกุล เลขที่บัตรประชาชน 112554
 วันที่ 1 ก.พ. 2554
 ผู้รับมอบหมาย นางสาว นิตยา อภิชาติกุล
 วันที่ 1 ก.พ. 2554



โครงการเพื่อส่งเสริมคุณค่าทางวัฒนธรรมกับผลิตภัณฑ์เฉพาะ
บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)

2018-2019

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.4 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	ของชุมชนของหน่วยงานสาธารณสุขที่ตั้งอยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ทั้งนี้ การบริหารจัดการกองหินให้เป็นไปตามระเบียบหรือแนวทางปฏิบัติที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนด	สสอ. เสาไห้ สสจ. สระบุรี และชุมชนใกล้เคียง	- ตลอดระยะเวลาการทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	2. ให้ออกแบบและก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย และติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการให้ประชาชนรับทราบ ได้แก่ ชื่อโครงการ ตำแหน่งที่ตั้ง อาวุธประทุบทำลาย วิธีการทำเหมือง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการดำเนินงานและผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาร่องเรียน (ถ้ามี) เป็นต้น โดยให้ติดไว้ ณ ที่ทำการผู้ใหญ่บ้านของชุมชนที่อยู่ใกล้เคียง รวมทั้งสถานีอนามัยที่อยู่ใกล้เคียง ได้แก่ สถานีอนามัยบ้านยาว สถานีอนามัยวัดปลวก และสถานีอนามัยวัดบ้านยาว	- สถานีอนามัย และชุมชนใกล้เคียง	- ปีละ 2 ครั้ง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	3. ให้แจ้งผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในชุมชนใกล้เคียงให้แก่ สถานีอนามัยวัดปลวก สถานีอนามัยบ้านยาว สถานีอนามัยวัดบ้านยาว สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเสาไห้ และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี เพื่อให้หน่วยงานดังกล่าวได้รับทราบรวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลให้ประชาชนรับทราบต่อไป	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะเวลาการทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	4. โครงการจะตระหนักในการรักษาสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โดยปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางต่าง ๆ ที่ได้เสนอไว้อย่างเคร่งครัด	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ก่อนปฏิบัติงานทุกครั้ง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ลงนาม วิมลพร อธิปัทมกุล วันที่ 1 ก.พ. 2554 ผู้รับมอบอำนาจ สมศักดิ์ วันที่ 1 ก.พ. 2554 รับรองจำนวนหน้า 13/28

ผู้รับมอบอำนาจ สมศักดิ์ วันที่ 1 ก.พ. 2554

ML/P001/รูปแบบการ/TABLE 2.DOC

ตารางที่ 3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการทำเหมือง (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4.5 ทัศนียภาพ	2. ให้เทียบเคียงพื้นที่ของโครงการในบริเวณที่มีเสียงดังจนเกินไป พร้อมทั้งดูแลรักษาเครื่องจักรอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ใช้งานได้	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะเวลาการทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	3. ให้ความคุ้มครองแก่คนงานและคนนอกที่แก่บุคคลภายนอกตามกฎกระทรวงฉบับที่ 9 (พ.ศ. 2513) และกฎกระทรวง ฉบับที่ 50 (พ.ศ. 2525) ออกตามความในมาตราที่ 17(6) แห่งพ.ร.บ. พ.ศ. 2510 ส่วนที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองแร่	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะเวลาการทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	4. ให้ออกแบบและก่อสร้างรั้วกั้นของเครื่องจักรและรถบรรทุกต่าง ๆ ก่อนดำเนินการเพื่อมิให้เกิดอันตรายต่อพนักงาน	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ก่อนปฏิบัติงานทุกครั้ง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	5. ให้ออกแบบและก่อสร้างรั้วกั้นของเครื่องจักรและรถบรรทุกต่าง ๆ ก่อนดำเนินการเพื่อมิให้เกิดอันตรายต่อพนักงาน และแสดงสถิติทางอุบัติเหตุ พร้อมสาเหตุให้คนงานทั่วไปได้รับรู้ เพื่อเพิ่มความระมัดระวังในการปฏิบัติงาน	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะเวลาการทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	6. ให้ออกแบบและก่อสร้างรั้วกั้นของเครื่องจักรและรถบรรทุกต่าง ๆ ก่อนดำเนินการเพื่อมิให้เกิดอันตรายต่อพนักงาน และแสดงสถิติทางอุบัติเหตุ พร้อมสาเหตุให้คนงานทั่วไปได้รับรู้ เพื่อเพิ่มความระมัดระวังในการปฏิบัติงาน	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะเวลาการทำเหมือง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
	- ให้นำรถบรรทุกขึ้นและพักคนขับที่ปลอดภัยไว้ให้เร็วที่สุด	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะเวลาการทำเหมือง	680 บาท/ไร่/ปี	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ลงนาม วิมลพร อธิปัทมกุล วันที่ 1 ก.พ. 2554 ผู้รับมอบอำนาจ สมศักดิ์ วันที่ 1 ก.พ. 2554 รับรองจำนวนหน้า 14/25

ผู้รับมอบอำนาจ สมศักดิ์ วันที่ 1 ก.พ. 2554

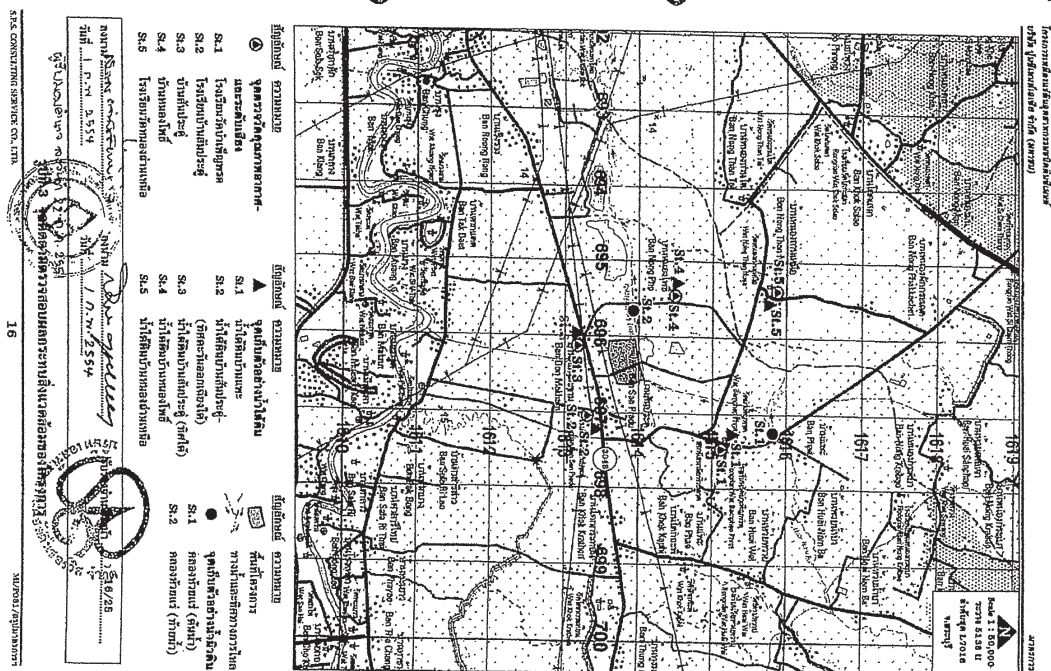
ML/P001/รูปแบบการ/TABLE 2.DOC

15

คุณภาพ สิ่งแวดล้อม	วิธีการติดตามตรวจสอบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาและความถี่ ในการตรวจวัด	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพอากาศ	- ตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองแขวนลอยในบรรยากาศ (TSP) และฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10) โดยใช้เครื่อง High-Volume Air Sampler	- จำนวน 6 สถานี (รูปที่ 3) ได้แก่ 1. โรงเรียนบ้านป่าใหญ่พรต 2. โรงเรียนบ้านสันป่าระดู 3. บ้านสันป่าระดู 4. บ้านหนองโพธิ์ 5. โรงเรียนวัดหนองจันทน์เหนือ	- ตรวจวัดในรอบ 24 ชั่วโมง เป็นเวลา 3 วัน ต่อเนื่อง ปีละ 3 ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคมหรือเมษายน จำนวน 1 ครั้ง ในช่วงเดือนและกรกฎาคมหรือสิงหาคม จำนวน 1 ครั้ง ในช่วงเดือนพฤศจิกายนหรือธันวาคม จำนวน 1 ครั้ง	45,000 บาท/ครั้ง	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
2. เสียง	- ตรวจวัดระดับความดังของเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุด โดยใช้เครื่องวัดเสียง (Sound Level Meter)	- จำนวน 5 สถานี (รูปที่ 3) ได้แก่ 1. โรงเรียนวัดป่าใหญ่พรต 2. โรงเรียนบ้านสันป่าระดู 3. บ้านสันป่าระดู 4. บ้านหนองโพธิ์ 5. โรงเรียนวัดหนองจันทน์เหนือ	- ตรวจวัดในรอบ 24 ชั่วโมง เป็นเวลา 3 วัน ต่อเนื่อง ปีละ 3 ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคมหรือเมษายน จำนวน 1 ครั้ง ในช่วงเดือนและกรกฎาคมหรือสิงหาคม จำนวน 1 ครั้ง ในช่วงเดือนพฤศจิกายนหรือธันวาคม จำนวน 1 ครั้ง	22,500 บาท/ครั้ง	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
3. คุณภาพน้ำ	- ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ทหาราโมคอร์ที วิเคราะห์ ได้แก่ pH, Turbidity, Total Suspended Solids, Total Dissolved Solids, Total Hardness, Sulfate, Total Iron, Arsenic, Cadmium และ Lead	- จำนวน 7 สถานี (รูปที่ 3) ได้แก่ 1. คลองห้วยแ้ง (ต้นน้ำ) 2. คลองห้วยแ้ง (ท้ายน้ำ) 3. น้ำใต้ดินบ้านแพะ 4. น้ำใต้ดินบ้านสันป่าระดู (ทิศตะวันออกเชิงใต้)	- ปีละ 3 ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคมหรือเมษายน จำนวน 1 ครั้ง ในช่วงเดือนและกรกฎาคมหรือสิงหาคม จำนวน 1 ครั้ง และในช่วงเดือนพฤศจิกายนหรือธันวาคม จำนวน 1 ครั้ง	19,250 บาท/ครั้ง	- บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ลงนาม Dr. J. J. J. รบรองจำนวนเท่า 1.5/2554
 วันที่ 1 ก.พ. 2554 วันที่ 1 ก.พ. 2554
 ผู้รับมอบอำนาจ ลงวันที่ 22 ก.พ. 2554

MI/POB1/נתחומי/TALE 4.DOC



ตารางที่ 4: มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

คุณภาพ สิ่งแวดล้อม	วิธีการติดตามตรวจสอบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาและความถี่ ในการตรวจวัด	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
4. อากาศภายใน	- ให้อัตราคุณภาพของพนักงาน เพื่อ ตรวจสอบสมรรถภาพของร่างกาย โดยทั่วไป ได้แก่ ความสามารถในภาวะได้ ฉับ ระบบทางเดินหายใจ และการ เลิกสูบบุหรี่ เป็นต้น	5. นำโอดิบ้านสันประจู่ (กักได้) 6. นำโอดิบ้านหนองโพธิ์ 7. นำโอดิบ้านหนองด้านเหนือ - พนักงานของโครงการกุดกุน	- ก่อนเปิดท่าเหมือง 1 ครั้ง และหลังจากนั้นให้ ตรวจปีละ 1 ครั้ง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)
5. การลงนาม	- ให้มีขั้นตอนตรวจสอบสภาพเส้นทางขนส่งแร่ ให้สามารถใช้งานได้โดยปลอดภัย ด้านความ ปลอดภัยหรือเสถียรของถนน จะต้องรับ ดำเนินการแก้ไขทันที รวมทั้งผู้ดูแลรักษา ป้ายสัญญาณจราจรให้อยู่ในสภาพใช้การ ได้ตลอดทั้งปีประสิทธิภาพอยู่ดีเสมอ	- เส้นทางขนส่งแร่เรือโครงการ	- เดือนละ 1 ครั้ง	-	- บริษัท ปูนซิเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ :- 1. ไร่อาจนับผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมสอดคล้องกับงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ทั่วประเทศทุกครั้ง

- หากผลตรวจวัดค่าค่าเกินเกณฑ์มาตรฐาน ให้โครงการประสานงานกับหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องดังกล่าวข้างต้น เพื่อตรวจสอบสาเหตุ และดำเนินการแก้ไขต่อไป
- จบประมาณที่กล่าวมาทั้งหมดข้างต้น เป็นการประเมินตามความเหมาะสมจากสภาวะเศรษฐกิจในปัจจุบัน (เดือนมกราคม 2554) ซึ่งเมื่อการดำเนินโครงการดำเนินดังกล่าวจนถึงการเปลี่ยนแปลงได้

ลงนาม Dr. Amulley รับรองจำนวนหน้า 17/28
 วันที่ 1 ก.พ. 2554 วันที่ 1 ก.พ. 2554
 ผู้มอบอำนาจ ครั้งที่ 2 วันที่ 1 ก.พ. 2554
 (Seal: วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล) (Seal: สบ. วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล)

ML/POB/รูปแบบภาพ/TABLE 4-BO

מסמך מס' 1086/תשס"ד/רפחיתורא/מו

แผนการฟื้นฟูสภาพพื้นที่โครงการ

โครงการประชุมวิชาการสหภาพการรวมตัวของลูกเสือ ขงเขมร ปฐมนิเทศฝ่าย กักต (ก.ท.ท.)
 ค่ายอบรมลูกเสือรุ่นที่ 21/2551 ณ ค่ายการรวมตัวของลูกเสือ ณ เขต พ.ศ. ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ

สัปดาห์แรกของการฝึกอบรมลูกเสือที่ค่ายบางพลีใหญ่ ตั้งแต่ วันที่ ๑๖ ถึงวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งเป็นการรวมตัวของลูกเสือจากทุกจังหวัดในประเทศไทยมาฝึกอบรมด้วยกัน โดยเน้นเรื่องการฝึกอบรมแบบรวมกันเป็นกลุ่มที่เล็ก ๆ

ในกิจกรรมที่ได้ออกมา ก็คือการแสดงออกถึงความรักชาติและรักแผ่นดินเกิด รวมทั้งการฝึกปฏิบัติในสถานการณ์ต่าง ๆ รวมทั้งการฝึกปฏิบัติในสถานการณ์ต่าง ๆ

ปฐมนิเทศ โดยหัวหน้ากองลูกเสือแห่งชาติ

1. วิถีการประกอบอาชีพของเกษตรกร

การรับข้อมูลทั้งที่ผ่านการประมวลและที่ยังเก็บของกับจากบล็อกรวม มีวัตถุประสงค์ ดังนี้

1. เพื่อเก็บรูปแบบการโต้ตอบของผู้ติดตาม ในความเหมาะสมต่อสภาพพื้นที่ในแต่ละละแวกและสามารถนำประเด็นข้อสงสัยมาทั้งทางตรงและทางอ้อม

รกรงาหมายนโยบายที่ต่อชุมชนทางตรงและทางอ้อม

2. เหยื่อจงมาและเตา ไข่ผกกระหาเสียงแวดออกมาทางตำมาจนจากทางตำมาจนกว่าหม่อง
3. เพื่อปรับปรุงลักษณะภูมิทัศน์ด้วยของพื้นทำเหมือง ให้มีความกลมกลืนกับสภาพแวดล้อม

.....

2. รายละเอียดของพื้นที่ปลูก

พื้นที่โครงการนี้มีพื้นที่ 133-1-35 ไร่ (ประมาณ 133.3 ไร่) ซึ่งมีพื้นที่ที่ต้องฟื้นฟู ดังนี้

1. พื้นที่ผืนป่าการกเกลือ เมื่อสำรวจประมาณ 100 ไร่ แบ่งเป็น พื้นที่ป่าหนึ่งทางด้านทิศตะวันตก เมื่อสำรวจประมาณ 67 ไร่ ความลึกประมาณ 11.5 เมตร และพื้นที่ทางฝั่งทางด้านทิศตะวันออก เมื่อสำรวจประมาณ 33 ไร่ ความลึกประมาณ 4.5 เมตร

3.3 วัตถุประสงค์การประเมิน 4.5 เมตร

2. หักเงินการมอดเนื่องจากการทางเมือง ได้แก่ ค่าทำนบดินโดยรอบพื้นที่ที่ทางเมือง
เนื้อที่รวมประมาณ 8.9 ไร่ แบ่งเป็นต้นทำนบรอบพื้นที่ทางเมืองทางด้านทิศตะวันตก เนื้อที่ประมาณ 5.3 ไร่
และลำน้ำบารบรอบพื้นที่ทางเมืองทางด้านทิศตะวันออก เนื้อที่ประมาณ 3.6 ไร่

ผู้จัดทำหนังสือทางด้านทิศตะวันออก เนื้อที่ประมาณ 3.6 ไร่

3. แผนการปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพ

[illegible]

าเหมือง และพื้นที่ว่างเปล่าอื่นๆ โดยมีรายละเอียดดังนี้ (รูปที่ ๕)

1. การฟื้นฟูในช่วงที่ 1 (ปีที่ 1)

จะมีการจัดสร้างถนนดินดิบรอบพื้นที่ทำเหมืองทางลัดที่ติดบ้านคน รวมก็จะมีการ
ปลูกพืชคลุมดิน และปรับปรุงดินได้เร็วบนพื้นที่นั้นคน
เพื่อช่วยป้องกันผลกระทบจากการทำเหมืองในบริเวณ

เพื่อช่วยป้องกันผลกระทบจากการทำเหมืองในบริเวณ

18

MD/POS/2081/2004/034

23

5. ขั้นตอนและวิธีการการปรับปรุงพื้นที่สภาพแวดล้อม

1. การปรับปรุงสภาพพื้นที่

ทำการปรับสภาพพื้นที่บริเวณคันทางบดดิน ให้มีความเหมาะสมต่อการปลูกพืชคลุมดิน และการไถเร็ว โดยการไถพรวนและใส่ปุ๋ยคอกเพื่อปรับปรุงคุณภาพดิน

2. การปลูกพืชคลุมดิน

2.1 พืชคลุมดินสำหรับการบำรุงดิน

พหุศาสตร์อยู่ประเภทที่ ๑ เป็นสาขาวิชาที่ศึกษาในทางปรัชญา ซึ่งศึกษาวิธีประพฤติตน การปฏิบัติตน การปฏิบัติหน้าที่ การปฏิบัติหน้าที่ของตน การปฏิบัติหน้าที่ของผู้อื่น การปฏิบัติหน้าที่ของสังคม การปฏิบัติหน้าที่ของชาติ การปฏิบัติหน้าที่ของมนุษยชาติ การปฏิบัติหน้าที่ของจักรวาล การปฏิบัติหน้าที่ของสรรพสิ่ง การปฏิบัติหน้าที่ของทุกสิ่งทุกอย่าง และการศึกษาปฏิบัติตน ปฏิบัติหน้าที่ ปฏิบัติหน้าที่ของผู้อื่น ปฏิบัติหน้าที่ของสังคม ปฏิบัติหน้าที่ของชาติ ปฏิบัติหน้าที่ของมนุษยชาติ ปฏิบัติหน้าที่ของจักรวาล ปฏิบัติหน้าที่ของสรรพสิ่ง ปฏิบัติหน้าที่ของทุกสิ่งทุกอย่าง

3) วิเคราะห์ปัญหา

[illegible]

พื้นที่ต่อเนื่องกัน บนวิถีชีวิตและวิถีคิดที่เป็นไป ซึ่งการเข้าใจไม่เน้นลักษณะการกระทำ ผลและผลของการกระทำเพียงอย่างเดียว แต่สนใจถึงกระบวนการที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องกับวิถีชีวิต ทำให้อิทธิพลทางจิตของวิถีชีวิตได้มีผลแพร่กระจายไปสู่คนในวิถีชีวิต ซึ่งวิถีชีวิตนั้นถูกกำหนดโดยกลุ่มคน โดยที่ความไม่สอดคล้องกันระหว่างวิถีชีวิตกับวิถีชีวิตที่ปรากฏในข้อ 1-3 ก็คือการขัดแย้ง

- ตัวอย่าง เป็นชีวิตจริงเกี่ยวกับผู้สูงอายุ พบผล เจริญเติบโตได้ทันกับวัยทารก มีทั้งที่ผู้สูงอายุสามารถปรับตัวได้ทันได้ทันใจ แต่ยังมีอีกบางส่วนที่ปรับตัวไม่ได้ทันใจ โดยเฉพาะการปรับตัวทางด้านร่างกาย และจิตใจ ซึ่งผู้สูงอายุที่ปรับตัวไม่ได้ทันใจ อาจจะเกิดจากสาเหตุต่าง ๆ ดังนี้

- ถ้าแปบ เป็นพืชที่มีการเจริญเติบโตเร็วมาก ขึ้นได้ในพื้นที่ดินทราย ซึ่งโดยธรรมชาติดินชนิดนี้มีความสามารถในการอุ้มน้ำได้น้อย แต่เนื่องจากเมล็ดถั่วแปบมีวิวัฒนาการให้รากที่

สามารถดูดซับน้ำออกจากดินที่กว่าสามสัปดาห์มาแล้ว น้ำที่พบมาก ๆ ทำให้อากาศในดินได้รวมตัวกันมากขึ้น และเมื่อการรวมตัวของน้ำที่ติดกับหินขัดปน ทำให้การเคลื่อนตัวของน้ำได้ไหลออกจากพื้นที่แห้ง มีลักษณะและแสงเงาที่ต่างออกไปจากพื้นที่ที่น้ำซึมเข้าไปแล้ว และบริเวณที่น้ำซึมเข้าไปแล้วนั้น จะมีความชื้นในดินที่มากกว่าสามเท่าตัว การปลูกพืชในดินที่น้ำซึมเข้าไปแล้วนั้น จะใช้เวลา 10 วันกว่าจะแห้งได้

2) การดูแลรักษา

การดูแลรักษา ในช่วงแรก 1-2 เดือน ของการปลูก ต้องหมั่นรดน้ำทุกวันเช้าและเย็น และใช้ปุ๋ยหมักที่คั่วตากแล้วประมาณ 1 ช้อนช้อนในการปลูกครั้งหนึ่ง เพื่อให้อากาศปลูกดีและตัวไม้แข็งแรง

การดูแลรักษา ในระยะ (15-30-0) หรือปลูกลงในดินทรายใหม่ ทำปุ๋ย การจัดการการปลูกในช่วงแรก 3 เดือน

ให้ทำการโดยให้ปุ๋ยแบบ ปุ๋ยคอก หรือปุ๋ยสูตรเสมอ (15-15-15) 1 ถ้วยตวงต่อการปลูก

2.2 พืชคลุมดินสำหรับป้องกันดินพังทลาย

หญิงสาวคนหนึ่งได้เขียนบทกวีขึ้น มาเพื่อแสดงความรักอันแรงกล้า ความปรารถนา และสัจพจน์ว่าความรักจะได้ สิ้นสุดลงก็ต่อเมื่อเธอได้พบเจอคนที่ใช่ เธอได้เขียนบทกวีนี้ขึ้นเพื่อแสดงความรักอันสูงส่งและบริสุทธิ์ที่เธอได้พบเจอมาตลอดชีวิตของเธอ (กรมศิลปากร, 2553) บทกวีที่ปรากฏและถูกบันทึกไว้สามารถหาได้ดังนี้

1) វិធីការបណ្តុះ

- การคัดเลือกกล้า กล้าหุบแ่งที่มีคุณภาพโดยทั่วไปเป็นกล้าที่อายุ 45 ถึง 60 วัน เมื่อนำกล้าที่แข็งแรงมาปลูกก็จะได้แนวรวบหญ้าแฝกที่มีการเจริญเติบโตแข็งแรงอย่างสม่ำเสมอ

60 ๖๓ เมื่อมีการแข่งขันจะเดาแนวรวบฎาแฟกั้มีการเจริญเติบโตแข่งงแรงอย่างสม่ำเสมอ

การตัดสินใจที่จะลงทุนในเทคโนโลยีการเกษตรหรือการบริการด้านการเกษตรนั้น การตัดสินใจที่จะลงทุนในเทคโนโลยีการเกษตรหรือการบริการด้านการเกษตรนั้น การตัดสินใจที่จะลงทุนในเทคโนโลยีการเกษตรหรือการบริการด้านการเกษตรนั้น

- การเลือกวงล้อปลูก ในช่วงต้นฤดูฝนจะมีผลดีที่สุด ชาวสวนขอคืนที่ปลูก

2) การดูแลรักษา

ในที่สุดสิ่งซึ่งปะปนติดที่หัวรถจักรจะถูกเก็บทิ้งได้ แต่เมื่อได้พบเห็นเศษอาหารที่กระเด็นไปทั่ว จู่ๆคน
ในขบวนก็พากันไปแกะของขึ้นมาจากตู้รถบรรทุก หรือใส่ถุงพลาสติกในรถ (1-5-0-0) หรือใส่ถุงพลาสติก
อื่นๆๆ ที่รับมาฟรีๆ รวมไปถึงการนำสิ่งที่ไม่ได้ตั้งใจทิ้งจากพวกพนักงาน เช่นนี้ ทำให้รถไฟสุดโหดนี้กลับ
กลายเป็นที่เก็บขยะของเล่น (1-5-15-15) ก็ได้ ตามความจำเป็นข้างต้นว่า 15 นาทีต่อชั่วโมงนี้เพื่อช่วย
ให้การเก็บขยะถูกจัดไปตลอดทั้งขบวน

[illegible][illegible]

[illegible]

ภาคผนวก 2ก

สำเนาประธานบัตร โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์

คำขอประธานบัตรเลขที่ 21/2551 ประธานบัตรที่ 33322/15972

ฉบับนี้สำหรับผู้อยู่ประจำบัตรเก็บไว้



แบบ ร 5

ประธานบัตร

บัตรที่.....๓๓๓๒๒/๑๕๘๗๒
บัตรฉบับนี้ออกให้แก่.....บริษัท.....ปีที่.....เดือน.....ปี.....สัญชาติ.....ไทย.....
.....๒๓/๑๕๘๗.....ครอบครัว.....ศูนย์วิจัย.....
.....พระบาทสมเด็จพระ.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....บางกะปิ.....
.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....กรุงเทพมหานคร.....
เพื่อให้ทำเหมือง.....(นอก/ในทะเล).....นอก.....
ณ ตำบล.....บ้านเลขที่.....อำเภอ.....จังหวัด.....สระบุรี.....
มีอายุ.....๒๕.....ปี นับแต่วันที่.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ. ๒๕๕๕
และสิ้นอายุวันที่.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ. ๒๕๖๕
เป็นเนื้อที่.....๑๓๓.....ไร่.....งาน.....๓๕.....ตารางวา

ภายในเขตที่กำหนดตามแผนที่แนบท้ายประธานบัตร โดยมีรายละเอียดกำหนดไว้ตามลำดับดังต่อไปนี้

- | | | |
|-----|--|---------------------|
| (1) | แผนที่แนบท้ายประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 1 |
| (2) | เงื่อนไขการอนุญาตประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 2 |
| (3) | แผนผังโครงการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 3 |
| (4) | มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม | แสดงไว้ในลำดับที่ 4 |
| (5) | การชำระค่าธรรมเนียมเพื่อใช้เนื้อที่
ในการทำเหมืองประจำปี | แสดงไว้ในลำดับที่ 5 |
| (6) | การเพิ่มเติมชนิดของแร่ที่จะทำเหมือง
การเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง
แผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไข | แสดงไว้ในลำดับที่ 6 |
| (7) | บันทึกการต่ออายุประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 7 |
| (8) | บันทึกการโอนประธานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ 8 |
| (9) | บันทึกการหยุดการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ 9 |

ออกให้ ณ วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ๒๕๕๕

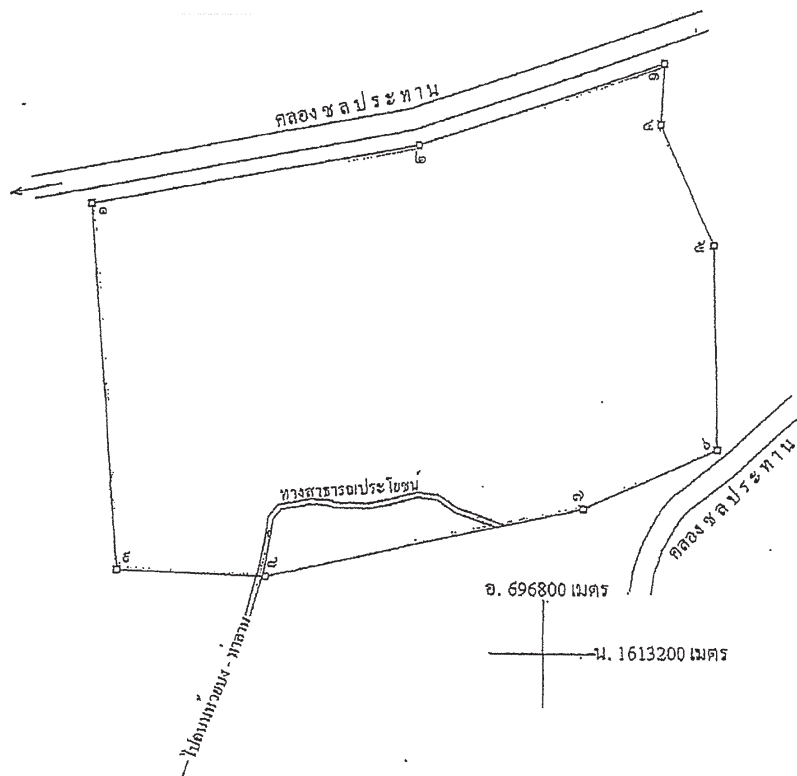
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

ประจักษ์ จิตต์สุธาวัชรกุล

แผนที่แนบท้ายประทานบัตรที่ ๓๓๓๒๒ / ๑๕๕๗๒

คำขอที่ ๒๗/๒๕๕๑

ระหว่างที่ 5138 II



คำขอที่ ๒๗/๒๕๕๑

มายเลข.....๖.....ถึงม
 หมายเลข.....๗.....ถึงม
 หมายเลข.....๘.....ถึง
 หมายเลข.....๙.....ถึง
 หมายเลข.....๑๐.....ถึง
 หมายเลข.....๑๑.....ถึง
 หมายเลข.....๑๒.....ถึง
 หมายเลข.....๑๓.....ถึง
 หมายเลข.....๑๔.....ถึง
 หมายเลข.....๑๕.....ถึง
 หมายเลข.....๑๖.....ถึง
 หมายเลข.....๑๗.....ถึง
 หมายเลข.....๑๘.....ถึง
 หมายเลข.....๑๙.....ถึง
 หมายเลข.....๒๐.....ถึง
 หมายเลข.....๒๑.....ถึง
 หมายเลข.....๒๒.....ถึง
 หมายเลข.....๒๓.....ถึง
 หมายเลข.....๒๔.....ถึง
 หมายเลข.....๒๕.....ถึง
 หมายเลข.....๒๖.....ถึง
 หมายเลข.....๒๗.....ถึง
 หมายเลข.....๒๘.....ถึง
 หมายเลข.....๒๙.....ถึง
 หมายเลข.....๓๐.....ถึง
 หมายเลข.....๓๑.....ถึง
 หมายเลข.....๓๒.....ถึง
 หมายเลข.....๓๓.....ถึง
 หมายเลข.....๓๔.....ถึง
 หมายเลข.....๓๕.....ถึง
 หมายเลข.....๓๖.....ถึง
 หมายเลข.....๓๗.....ถึง
 หมายเลข.....๓๘.....ถึง
 หมายเลข.....๓๙.....ถึง
 หมายเลข.....๔๐.....ถึง
 หมายเลข.....๔๑.....ถึง
 หมายเลข.....๔๒.....ถึง
 หมายเลข.....๔๓.....ถึง
 หมายเลข.....๔๔.....ถึง
 หมายเลข.....๔๕.....ถึง
 หมายเลข.....๔๖.....ถึง
 หมายเลข.....๔๗.....ถึง
 หมายเลข.....๔๘.....ถึง
 หมายเลข.....๔๙.....ถึง
 หมายเลข.....๕๐.....ถึง

เนื้อที่.....๑๓๓.....ไร่.....งาน.....๓๕.....ตารางวา

มาตราส่วน.....๑:๕๐๐๐.....

จากมุมหมายเลข.....๑.....ถึงมุมหมายเลข.....๒.....ทิศ.....๑๕.....องศา.....๓๕.....ลิปดา.....ระยะ.....๑๕๖.....๖๕๖.....วา
 จากมุมหมายเลข.....๒.....ถึงมุมหมายเลข.....๓.....ทิศ.....๑๑.....องศา.....๑๖.....ลิปดา.....ระยะ.....๑๒๑.....๔๕๖.....วา
 จากมุมหมายเลข.....๓.....ถึงมุมหมายเลข.....๔.....ทิศ.....๑๕๒.....องศา.....๕๒.....ลิปดา.....ระยะ.....๒๔.....๕๒๖.....วา
 จากมุมหมายเลข.....๔.....ถึงมุมหมายเลข.....๕.....ทิศ.....๑๕๕.....องศา.....๑๘.....ลิปดา.....ระยะ.....๖๒.....๖๒๖.....วา
 จากมุมหมายเลข.....๕.....ถึงมุมหมายเลข.....๖.....ทิศ.....๑๖๘.....องศา.....๑๑.....ลิปดา.....ระยะ.....๕๖.....๖๘๖.....วา

เงื่อนไขในการออกประทานบัตร

ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการออกประทานบัตรเกี่ยวกับเรื่องที่กำหนดไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ชนิดแร่ที่ทำเหมืองและวิธีการทำเหมือง
ชนิดแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ โดยวิธีเหมืองหาบ

ข้อ 2 วันเปิดการทำเหมืองครั้งแรกหลังได้รับประทานบัตร
ต้องเปิดการทำเหมืองภายในเวลา 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ได้รับประทานบัตร

ข้อ 3 การให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอกที่มีได้กำหนดไว้แล้วในกฎกระทรวง
ต้องปฏิบัติตามมาตรการรักษาความปลอดภัยในเรื่องการรักษาความปลอดภัยในการทำเหมือง
และสวัสดิภาพของคนงาน ตามข้อ 13 แห่งแผนผังโครงการทำเหมืองแร่ แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ข้อ 4 การจัดการกับขุม หิน ปล่อย น้ำขุ่นข้นหรือมูลดินทราย ที่เกิดจากการทำเหมืองแร่และแต่งแร่
ต้องดำเนินการปรับสภาพพื้นที่ที่ทำเหมืองแล้ว ตามมาตรการที่กำหนดไว้ในข้อ 14 แห่งแผนผังโครงการ
ทำเหมืองแร่ แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ลำดับที่

ข้อ 5 การปรับสภาพพื้นที่ที่เกิดจากการทำเหมืองและแต่งแร่

ต้องดำเนินการปรับสภาพพื้นที่ที่เกิดจากการทำเหมืองแร่และการแต่งแร่ พร้อมควบคู่ไปกั

การทำเหมือง โดยปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในข้อ 14 แห่งแผนผังโครงการทำเหมืองแร่ แบบท้ายประทานบัตร

ข้อ 10 ก

ข้อ 6 มาตรการในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่องสิ่งแวดล้อม

ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ใน

รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดโดย

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งปฏิบัติตามวิธีการทำเหมืองและแผนการทำเหมือง

ตามที่กำหนดไว้ในข้อ 4 แห่งแผนผังโครงการทำเหมืองแร่ แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ข้อ

และเงื่อนไขเกี่ยวกับเรื่องดังต่อไปนี้ด้วย ถ้ามี

ข้อ 7 การให้ผลประโยชน์พิเศษเพื่อประโยชน์แก่รัฐ

ต้องให้ผลประโยชน์พิเศษเพื่อประโยชน์แก่รัฐ ตามข้อตกลงการจ่ายผลประโยชน์พิเศษ

เพื่อประโยชน์แก่รัฐ ฉบับลงวันที่ 28 สิงหาคม 2554 แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ข้อ 8 การใช้ที่ดินในเขตเหมืองแร่

ข้อ 9 การทำเหมืองใกล้ทางหลวงหรือทางน้ำสาธารณะ

จะไม่ทำเหมืองใกล้ทางหลวงหรือทางน้ำสาธารณะ ภายในระยะ 50 เมตร ตามแผนผังโครงการ

ทำเหมืองแร่ แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ลำดับที่

ตัวฉบับที่ 2

เรพร้อมควบคู่ไป
ายประธานบัตร

ข้อ 10 การเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ป่าตามกฎหมายว่าด้วยป่าไม้

กำหนดไว้ใน

กำหนดโดย

รทำเหมือง

พ.ศ. 2510

ข้อ 11 เจือนใจพิเศษสำหรับประธานบัตรทำเหมืองในทะเลตาม มาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติแร่

ฉบับนี้สำหรับผู้ประกอบอาชีพรับไว้



แบบ รร

ประธานบัตร

ประธานบัตรที่.....๓๓๓๓๓๓/๑๕๕๗/๒.....
บัตรฉบับนี้ออกให้แก่.....บริษัท.....ไม่มีผลต่อ/เสีย.....จำคุก.....(มหาชน).....อายุ.....ปี สัญชาติ.....ไทย.....
.....๒๓/๑๒๕ - ๑๒๕.....ครอบครัว/ชาย.....ศูนย์วิจัย.....
.....พระรามที่ ๕.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....บางกะปิ.....
.....อำเภอ/เขต.....ด้วยขวาง.....จังหวัด.....กรุงเทพมหานคร.....
เพื่อให้ทำเหมือง.....(บก/ในทะเล).....บนบก.....
ณ ตำบล.....บ้านม่วง.....อำเภอ.....สวท.....จังหวัด.....สระบุรี.....
มีอายุ.....๒๕.....ปี นับแต่วันที่.....๕.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ. ๒๕๕๕.....
และสิ้นอายุวันที่.....๓๑.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ. ๒๕๖๕.....
เป็นเนื้อที่.....๓๓๓๓.....ไร่.....๑.....งาน.....๓๕.....ตารางวา.....

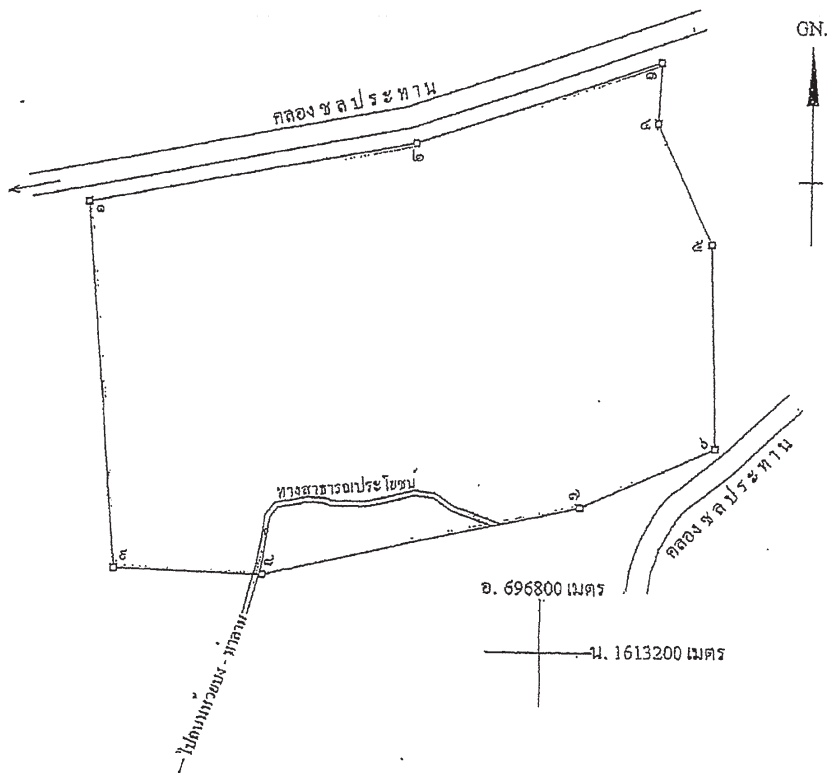
ภายในเขตที่กำหนดตามแผนที่แนบท้ายประธานบัตร โดยมีรายละเอียดกำหนดไว้ตามลำดับดังต่อไปนี้

- (1) แผนที่แนบท้ายประธานบัตร แสดงไว้ในลำดับที่ 1
- (2) เงื่อนไขการอนุญาตประธานบัตร แสดงไว้ในลำดับที่ 2
- (3) แผนผังโครงการทำเหมือง แสดงไว้ในลำดับที่ 3
- (4) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม แสดงไว้ในลำดับที่ 4
- (5) การชำระค่าธรรมเนียมเพื่อใช้เนื้อที่
ในการทำเหมืองประจำปี แสดงไว้ในลำดับที่ 5
- (6) การเพิ่มเติมชนิดของแร่ที่จะทำเหมือง
การเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง
แผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไข แสดงไว้ในลำดับที่ 6
- (7) บันทึกการต่ออายุประธานบัตร แสดงไว้ในลำดับที่ 7
- (8) บันทึกการโอนประธานบัตร แสดงไว้ในลำดับที่ 8
- (9) บันทึกการหยุดการทำเหมือง แสดงไว้ในลำดับที่ 9

ออกให้ ณ วันที่.....๕.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ. ๒๕๕๕.....



ระวางที่ 5138 II



เนื้อที่.....ไร่.....งาน.....ตารางวา

มาตราส่วน.....๑ : ๕,๐๐๐.

จากมุมหมายเลข.....๑.....ถึงมุมหมายเลข.....๒.....ทิศ.....๖๕°	องศา.....๓๕°	ลิปดา	ระยะ.....๑๔๖'.....	$\frac{๑๔๖}{๑๐๐๐}$ ๗
จากมุมหมายเลข.....๒.....ถึงมุมหมายเลข.....๓.....ทิศ.....๖๑°	องศา.....๑๖°	ลิปดา	ระยะ.....๑๒๑'.....	$\frac{๑๒๑}{๑๐๐๐}$ ๗
จากมุมหมายเลข.....๓.....ถึงมุมหมายเลข.....๔.....ทิศ.....๑๘๒°	องศา.....๕°๒'	ลิปดา	ระยะ.....๑๔๙'.....	$\frac{๑๔๙}{๑๐๐๐}$ ๗
จากมุมหมายเลข.....๔.....ถึงมุมหมายเลข.....๕.....ทิศ.....๑๕๕°	องศา.....๑๙°	ลิปดา	ระยะ.....๖๒'.....	$\frac{๖๒}{๑๐๐๐}$ ๗
จากมุมหมายเลข.....๕.....ถึงมุมหมายเลข.....๖.....ทิศ.....๑๖๘°	องศา.....๑๑°	ลิปดา	ระยะ.....๕๓'.....	$\frac{๕๓}{๑๐๐๐}$ ๗

[illegible]

เงื่อนไขในการออกประทานบัตร

ผู้ถือประทานบัตรจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการออกประทานบัตรเกี่ยวกับเรื่องที่กำหนดไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ชนิดแร่ที่ทำเหมืองและวิธีการทำเหมือง
ชนิดแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดหินซีเมนต์ โดยวิธีเหมืองหาบ

ข้อ 2 วันเปิดการทำเหมืองครั้งแรกหลังได้รับประทานบัตร
ต้องเปิดการทำเหมืองภายในเวลา 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ได้รับประทานบัตร

ข้อ 3 การให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอกที่มีได้กำหนดไว้ในกฎกระทรวง
ต้องปฏิบัติตามมาตรการรักษาความปลอดภัยในเรื่องการรักษาความปลอดภัยในถ้ำทำเหมือง
เริ่มทบทวนศึกษาของคนงาน ตามข้อ 13 แห่งแผนผังโครงการทำเหมืองแร่ แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ข้อ 4 การจัดการกับขุม หิน ปล่อย น้ำขุ่นข้นหรือมูลดินทราย ที่เกิดจากการทำเหมืองแร่และแต่งแร่
ต้องดำเนินการปรับสภาพพื้นที่ที่ทำเหมืองแล้ว ตามมาตรการที่กำหนดไว้ในข้อ 14 แห่งแผนผังโครงการ
แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ลำดับที่

ข้อ 5 การปรับสภาพพื้นที่ที่เกิดจากการทำเหมืองและแต่งแร่

ข้อ 10 ก

ต้องดำเนินการปรับสภาพพื้นที่ที่เกิดจากการทำเหมืองแร่และการแต่งแร่ พร้อมควบคู่ไปกับการทำเหมือง โดยปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในข้อ 14 แห่งแผนผังโครงการทำเหมืองแร่ แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ข้อ 6 มาตรการในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ข้อ

ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดโดย พ.ร.บ. 2510 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งปฏิบัติตามวิธีการทำเหมืองและแผนการทำเหมืองตามที่กำหนดไว้ในข้อ 4 แห่งแผนผังโครงการทำเหมืองแร่ แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

และเงื่อนไขเกี่ยวกับเรื่องดังต่อไปนี้ด้วย ดังนี้

ข้อ 7 การให้ผลประโยชน์พิเศษเพื่อประโยชน์แก่รัฐ

ต้องให้ผลประโยชน์พิเศษเพื่อประโยชน์แก่รัฐ ตามข้อตกลงการจ่ายผลประโยชน์พิเศษเพื่อประโยชน์แก่รัฐ ฉบับลงวันที่ 28 สิงหาคม 2554 แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ข้อ 8 การใช้ที่ดินในเขตเหมืองแร่

ข้อ 9 การทำเหมืองใกล้ทางหลวงหรือทางน้ำสาธารณะ

จะไม่ทำเหมืองใกล้ทางหลวงหรือทางน้ำสาธารณะ ภายในระยะ 50 เมตร ตามแผนผังโครงการทำเหมืองแร่ แบบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ลำดับที่

ลำดับที่ 2

เร่พร้อมควบคู่ไปก
ายประธานบัตร

ข้อ 10 การเข้าทำประโยชน์ในที่ดินที่ป่าตามกฎหมายว่าด้วยป่าไม้

กำหนดไว้ใน

กำหนดโดย

รทำเหมือง

พ.ศ. 2510

ข้อ 11 เงื่อนไขพิเศษสำหรับประธานบัตรทำเหมืองในทะเลตาม มาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติแร่

ภาคผนวก 3ก

ใบขออนุญาตหยุดทำเหมืองสำหรับประทานบัตรที่ 33322/15972

โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์

U



บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)

Asia Cement
Public Company Limited

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี
เลขที่รับ..... 5073
วันที่..... 12 2 08 2566
เวลา..... 14.06 น.

18 กันยายน 2566

เรื่อง ขอยุติการทำเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์(เพื่ออุตสาหกรรมผลิตปูนซีเมนต์)

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี

อ้างถึง ใบอนุญาตหยุดการทำเหมืองที่ ลงวันที่ มีอายุตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2565 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2566

ตามที่บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) ผู้ถือประทานบัตรเลขที่ดังต่อไปนี้

1. ประทานบัตรเลขที่ 28084/15566 ชนิดแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์เพื่ออุตสาหกรรมผลิตปูนซีเมนต์ ท้องที่ ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี เนื้อที่ 90 ไร่ 3 งาน 88 ตารางวา ซึ่งจะสิ้นอายุในวันที่ 30 กันยายน 2566

2. ประทานบัตรเลขที่ 28665/15781 ชนิดแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์เพื่ออุตสาหกรรมผลิตปูนซีเมนต์ ท้องที่ ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี เนื้อที่ 250 ไร่ 3 งาน 6 ตารางวา ซึ่งจะสิ้นอายุในวันที่ 30 กันยายน 2566

3. ประทานบัตรเลขที่ 33322/15972 ชนิดแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์เพื่ออุตสาหกรรมผลิตปูนซีเมนต์ ท้องที่ ตำบลหน้าบ้านยาง อำเภอเสนาห์ จังหวัดสระบุรี เนื้อที่ 133 ไร่ 1 งาน 35 ตารางวา ซึ่งจะสิ้นอายุในวันที่ 30 กันยายน 2566

บริษัทมีความประสงค์ขออนุญาตหยุดการทำเหมืองต่อเนื่องในพื้นที่แปลงประทานบัตรดังกล่าว ทั้งนี้เนื่องจากมีภาวะเศรษฐกิจไม่ดี บริษัทจึงยังไม่มีแผนที่จะผลิตแร่จากแปลงประทานบัตรดังกล่าวในระยะอีก 1 ปี จึงขอยุติการทำเหมืองของประทานบัตรที่ 28084/15566 , 28665/15781 และ 33322/15972 นับตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2566 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2567 ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุญาตให้บริษัทฯ ด้วยจักขอบคุณยิ่ง





บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)

Asia Cement

Public Company Limited

175 Sathorn City Tower 8/1 Floor South Sathorn Road

Tungmahamek, Sathorn, Bangkok 10120

Thailand Tel: 66 21 541 5600

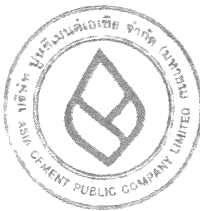
หนังสือมอบอำนาจ

วันที่ 28 กันยายน 2566

โดยหนังสือฉบับนี้ข้าพเจ้า บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่ 175 อาคารสารคดีเทวเวอร์ ชั้น 8/1 ถนนสาทรใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร โทร.02-6415600 โดย นายณนาค รมะรูป อายุ 71 ปี เชื้อชาติไทย สัญชาติไทย บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 3-1014-01046-54-5 และ นายระพี ลุขยางค์ อายุ 79 ปี เชื้อชาติไทย สัญชาติไทย บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 3-1007-00343-40-1 เป็นผู้มีอำนาจลงนามผูกพันของ บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) ปรากฏตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

ขอมอบอำนาจให้ นายกมลลักษณ์ เหล่าไพโรจน์ อายุ 58 ปี ผู้ถือบัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 3-1002-00842-92-1 อยู่บ้านเลขที่ 86/60 ซอยรามอินทรา 13 แขวงอนุสาวรีย์ เขตบางเขน กรุงเทพมหานคร เป็นผู้ที่มีอำนาจในการดำเนินการแจ้งขอเปลี่ยนแปลงเลขที่ตั้งสำนักงานใหญ่ในใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-57(1)-2/36 สบ เป็นเลขที่ 175 อาคารสารคดีเทวเวอร์ ชั้นที่ 8/1 ถนนสาทรใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร ตามหนังสือรับรองการจดทะเบียนบริษัท โดยสามารถลงนามในเอกสารหรือการอื่นใดที่เกี่ยวข้องกับการขออนุญาต รวมถึงให้มีอำนาจในการแก้ไขเอกสาร ลงนามรับรองเอกสาร ให้ถ้อยคำต่อเจ้าหน้าที่ ชำระค่าธรรมเนียมและรับเอกสารอนุญาตแทนข้าพเจ้าจนเสร็จการ

การใดที่ผู้รับมอบอำนาจได้กระทำไปภายในขอบเขตแห่งอำนาจข้างต้นข้าพเจ้ายินยอมผูกพันเสมือนข้าพเจ้ากระทำด้วยตนเอง เพื่อเป็นหลักฐานแห่งการมอบอำนาจ ผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจได้ลงลายมือชื่อพร้อมประทับตราบริษัท ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน



ภาคผนวก 4ก

สำเนาหนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ครั้งที่ 2/2566



บริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน)

Asia Cement
Public Company Limited

175 อาคารสารคดีทาวเวอร์ ชั้นที่ 8/1
ถนนสาทรใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร
กรุงเทพมหานคร 10120
โทร. (662) 641-5600
Fax (662) 641-5680

ที่ รง. 013-2/67

30 มกราคม 2567

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

สิ่งที่ส่งมาด้วย : 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมดินซีเมนต์ คำขอประทานบัตรที่ 21/2551 (ประทานบัตรที่ 33322/15972) ระหว่างเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2566 จำนวน 1 ฉบับ
2. แผ่นบันทึกข้อมูล CD-ROM จำนวน 1 แผ่น

ตามที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ได้กำหนดให้เจ้าของโครงการต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อหน่วยงานของรัฐซึ่งมีอำนาจอนุญาตตามกฎหมายให้ดำเนินโครงการนั้น

บัดนี้ บริษัทปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) ได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมดินซีเมนต์ คำขอประทานบัตรที่ 21/2551 (ประทานบัตรที่ 33322/15972) ระหว่างเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2566 เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ทางบริษัทฯ จึงใคร่ขอนำส่งรายงานดังกล่าวให้กับหน่วยงานของท่านเพื่อพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ผู้ประสานงาน

นายอนุรักษ์ เทพโกลาต โทร 065-9296736

แล้ว

30 ม.ค. 2567