

ภาคผนวกที่ 2


สำเนาเอกสารเกี่ยวกับผลการปฏิบัติตามมาตรการ
ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



เอกสารแนบที่ 2.1

การติดต่อสื่อสารเมื่อเกิดข้อร้องเรียนความปลอดภัย
และสิ่งแวดล้อม



 ปูนทุ่งสง	โพรซีเยอร์ การติดต่อสื่อสารเมื่อเกิดข้อร้องเรียนความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม หน้า 1/5	รหัสเอกสาร P-G-005		
<p>1.0 วัตถุประสงค์</p> <p>1.1 เพื่อให้มีการดำเนินการอย่างเป็นระบบเมื่อเกิดข้อร้องเรียนความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>1.2 เพื่อให้มีการดำเนินการอย่างทันท่วงทีเมื่อเกิดข้อร้องเรียนความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม และสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องแก่ชุมชนที่ได้รับผลกระทบ</p> <p>2.0 ขอบเขต</p> <p>2.1 ใช้กับทุกหน่วยงานภายใน บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด</p> <p>3.0 เอกสารอ้างอิง</p> <p>3.1 โพรซีเยอร์ การทบทวนของฝ่ายบริหาร (P-G-003)</p> <p>3.2 โพรซีเยอร์ การติดตาม/รวบรวมกฎหมาย บทบัญญัติและข้อกำหนดทางด้านสิ่งแวดล้อม/อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (P-G-402)</p> <p>3.3 โพรซีเยอร์ การติดตามและการตรวจวัดผลทางด้านสิ่งแวดล้อม (P-G-406)</p> <p>3.4 โพรซีเยอร์การประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมและความเสี่ยง (P-G-413)</p>				
ฉบับที่	วันที่	ประเภท	ผู้เขียน	ผู้อนุมัติ
03	01/02/54	ปฏิบัติ	[REDACTED]	

ต้นฉบับ

4.0 สารบัญ

1.0 วัตถุประสงค์

2.0 ขอบเขต

3.0 เอกสารอ้างอิง

4.0 สารบัญ

5.0 รูปสาระที่ได้ทำการแก้ไขจากโพรซีเยอร์ฉบับก่อนหน้า

6.0 นิยามและความรับผิดชอบ

7.0 ข้อกำหนด

7.1 การสื่อสารภายในจากผู้บังคับบัญชาไปสู่ผู้ใต้บังคับบัญชา

7.2 การสื่อสารภายในจากผู้ใต้บังคับบัญชาไปสู่ผู้บังคับบัญชา

7.3 การสื่อสารภายนอกจากบริษัทฯ ไปยังบุคคลหรือชุมชนภายนอก

7.4 การสื่อสารภายนอกจากบุคคลหรือชุมชนภายนอกมาถึงบริษัท

8.0 แบบฟอร์ม F-G 407,F-G-812

9.0 เอกสารแนบ

5.0 สรุปสาระสำคัญในการแก้ไข โพรซีเยอร์ฉบับก่อนหน้า

5.1 ปรับปรุงตำแหน่ง ผู้รับผิดชอบบางตำแหน่ง ให้สอดคล้องกับปัจจุบัน

โพรซีเยอร์ฉบับนี้ ได้รับการทบทวนจาก คกก. ทบทวนฝ่ายบริหาร และอนุมัติให้นำไปใช้งานจากตัวแทนฝ่ายบริหารเรียบร้อยแล้ว

6.0 นิยามและความรับผิดชอบ

6.1 กกจ.ปฐท่งสง หมายถึง กรรมการผู้จัดการ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ท่งสง) จำกัด

6.2 MR หมายถึง ตัวแทนฝ่ายบริหาร

7.0 ข้อกำหนด

การสื่อสารภายใน

7.1 การสื่อสารภายในจากผู้บังคับบัญชา ไปสู่ ผู้ใต้บังคับบัญชา

7.1.1 ประธาน คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย

7.1.1.1 รวบรวมข้อมูลข่าวสารเรื่อง การดำเนินงาน การจัดทำระบบ ข่าวสาร รวมถึงเทคโนโลยีต่างๆ

ด้านคุณภาพ , ด้านสิ่งแวดล้อม , ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ทั้งภายในและภายนอกองค์กร

7.1.1.2 กรณีต้องการให้พนักงานทุกระดับได้รับทราบให้นำเสนอ กกจ.ปฐท่งสงพิจารณาอนุมัติออกประกาศบริษัท และ/หรืออาจออกเสียงตามสายได้ในบางกรณี

7.1.1.3 กรณีต้องการให้พนักงานระดับผู้จัดการส่วน , ผู้จัดการแผนกที่เกี่ยวข้องรับทราบสามารถสื่อสารไปด้วยวิธีต่างๆ เช่น บันทึกภายใน , ไปสเตอร์ , E-mail , Web เป็นต้น ซึ่งผู้จัดการส่วน , ผู้จัดการแผนกที่เกี่ยวข้องสามารถพิจารณาเผยแพร่ข้อมูลที่ได้รับให้พนักงานภายในสังกัดหรือบุคคลในหน่วยงานอื่นรับทราบหรือปฏิบัติได้ตามความเหมาะสม

7.2 การสื่อสารภายในจากผู้ใต้บังคับบัญชา ไปสู่ ผู้บังคับบัญชา

7.2.1 กรณีเป็นลักษณะปัญหา

7.2.1.1 พนักงาน

1) เมื่อพบสิ่งที่ก่อหรืออาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อม , อาชีวอนามัยและความปลอดภัย ให้แจ้งเป็นลักษณะปัญหาโดยกรอกรายละเอียดลงในแบบการแจ้งลักษณะปัญหา (F-G-407)

2) นำส่ง ผจส.พัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน

7.2.1.2 ผจส.พัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน

1) รับลักษณะปัญหาและขึ้นทะเบียนลักษณะปัญหา

2) พิจารณาส่งเรื่องให้ ประธาน คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย ตามประเภทลักษณะปัญหาที่ได้รับ

3) ส่งเอกสาร MR/ผจส.พัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน และจบ.

7.2.1.3 ประธานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย

กำหนดหน่วยงานที่รับผิดชอบในการแก้ไข ป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำ พร้อมทั้งกำหนดแนวทางการแก้ไขเบื้องต้นให้หน่วยงานที่รับผิดชอบ

- 1) ส่งให้ MR รับทราบ

7.2.1.4 ผจส.

- 1) ค้นหาสาเหตุรากเหง้าของปัญหาที่เกิดขึ้นเป็นลักษณะปัญหา
- 2) กำหนดแนวทางและดำเนินการแก้ไข/ป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำ
- 3) รายงานความคืบหน้าให้ ประธานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย ตามประเภทของลักษณะปัญหายภายในวันที่ 7 ของเดือนถัดไปจนกว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จ

7.2.1.5 ประธานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย

- 1) ติดตามการดำเนินการแก้ไข/ป้องกัน เพื่อพิจารณาปิดลักษณะปัญหา
- 2) สรุปความคืบหน้าในการแก้ไขลักษณะปัญหา และรายงานให้ MR รับทราบหลังจากดำเนินการเสร็จ
- 3) ส่งให้ ผจส.พัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน รับทราบ

7.2.1.6 ผจส.พัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน

- 1) ติดตามและสรุปสถานะลักษณะปัญหาตามข้อมูลที่ได้รับ
- 2) ปรับปรุงทะเบียนลักษณะปัญหาและชี้แจง ประกาศให้พนักงานได้รับทราบถึงการดำเนินการแก้ไข/ป้องกัน

7.2.2 โดยการตรวจประเมิน (Safety Inspection)

7.2.2.1 พนักงานระดับหัวหน้างาน

เมื่อพบสิ่งกีดขวางหรืออาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุแก่พนักงานและผู้รับเหมา หรือทำให้ทรัพย์สินของบริษัทเสียหาย สามารถแจ้งให้ผู้จัดการส่วนที่พนักงานสังกัดทราบ โดยการกรอกข้อมูลลงในแบบการตรวจความปลอดภัย Safety Inspection (F-G-812) และ ส่งให้กับ จป. เพื่อทำทะเบียนทวนสอบ

7.2.2.2 ผจส.

- 1) พิจารณาดำเนินการแก้ไข หากไม่สามารถแก้ไขเองได้ ให้ทำการแจ้งงานต่อไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการแก้ไข
- 2) ผู้จัดการส่วนที่รับผิดชอบการแก้ไข ให้รายงานความคืบหน้าในการดำเนินการแก้ไขมายัง ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย/จป. เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ
- 3) เมื่อดำเนินการเสร็จแล้ว ให้กรอกรายละเอียดข้อมูลลงในแบบการตรวจความปลอดภัย Safety Inspection (F-G-812) แล้วส่งต่อไปยัง ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย/จป.

7.2.2.3 ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย/จป.

- 1) สรุปความคืบหน้าในการดำเนินการแก้ไข และรายงานต่อ MR ตามรอบเวลาการรายงานที่กำหนดใน P-G-003

การสื่อสารภายนอก

7.3 การสื่อสารภายนอกจากบริษัทไปยังบุคคลหรือชุมชนภายนอก

7.3.1 ประธาน คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม และประธานด้านความปลอดภัยและอาชีวอนามัย

- 1) รวบรวมข้อมูล ข่าวสาร การดำเนินการและข้อเรียกร้องภายในจากพนักงานที่เกี่ยวข้อง สิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย
- 2) สรุปรายงานนำเสนอต่อ MR

7.3.2 MR

- 1) พิจารณารายงานสรุปข้อมูลข่าวสารที่ได้รับเพื่อจัดแบ่งข้อมูลข่าวสารออกเป็น 2 ประเภท ได้แก่
 - ข้อมูลข่าวสารที่สมควรนำไปเผยแพร่ต่อสาธารณชน ให้สามารถเผยแพร่ต่อหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกบริษัทเพื่อรับทราบได้ ทั้งนี้ให้บันทึกการเผยแพร่ข้อมูลไว้เป็นหลักฐาน

- ข้อมูลข่าวสารที่สมควรพิจารณานำไปดำเนินการแก้ไข ให้ ผจส. ที่เกี่ยวข้องนำไปแก้ไขและรายงานผลการแก้ไข ต่อ MR ตามรอบเวลาการรายงานที่กำหนดใน P-G- 003

2) ส่งข้อมูลที่ต้องการเผยแพร่ต่อสาธารณชนให้ ผจส. พัฒนางค์กรอย่างยั่งยืน

7.3.3 ผจส. พัฒนางค์กรอย่างยั่งยืน

นำข้อมูลที่ได้รับจาก MR เผยแพร่สู่สาธารณชนตามกลุ่มเป้าหมายที่กำหนด

7.4 การสื่อสารภายนอกจากบุคคลหรือชุมชนภายนอก มาถึงบริษัท

7.4.1 ผจส. พัฒนางค์กรอย่างยั่งยืน

- 1) รับแจ้งข้อร้องเรียนทางด้าน สิ่งแวดล้อม , อาชีวอนามัยและความปลอดภัย จากบุคคลหรือ ชุมชนภายนอกโดยตรง หรือรับผ่านพนักงานหรือหน่วยงานต่างๆ ในบริษัทฯ
- 2) ขึ้นทะเบียนข้อร้องเรียนภายนอก
- 3) สืบสวนหาข้อมูลเบื้องต้นจากผู้ร้องเรียน
- 4) ส่งข้อร้องเรียนต้นฉบับและข้อมูลประกอบให้ ประธาน คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม และประธานด้านความปลอดภัย และอาชีวอนามัย และสำเนาแจ้ง MR/ผจส. พัฒนางค์กรอย่างยั่งยืน /จป

7.4.2 ประธาน คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม และประธานด้านความปลอดภัย

- 1) กำหนดหน่วยงานที่รับผิดชอบในการแก้ไข ป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำ พร้อมทั้งกำหนดแนวทางการแก้ไขเบื้องต้นให้ หน่วยงานที่รับผิดชอบ
- 1) สำเนาส่งให้ MR/ ผจส. พัฒนางค์กรอย่างยั่งยืน /จป

7.4.3 ผจส.

- 1) ค้นหาสาเหตุรากเหง้าของปัญหาที่เกิดขึ้นข้อร้องเรียน
- 2) กำหนดแนวทางและดำเนินการแก้ไข/ป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำ
- 2) รายงานความคืบหน้าให้ MR หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ
- 3) ส่งต้นฉบับ แจ้งให้ ผจส. พัฒนางค์กรอย่างยั่งยืน , สำเนา MR ประธาน คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม และประธานด้าน ความปลอดภัยและอาชีวอนามัย และจป.รับทราบ

7.4.4 ผจส. พัฒนางค์กรอย่างยั่งยืน

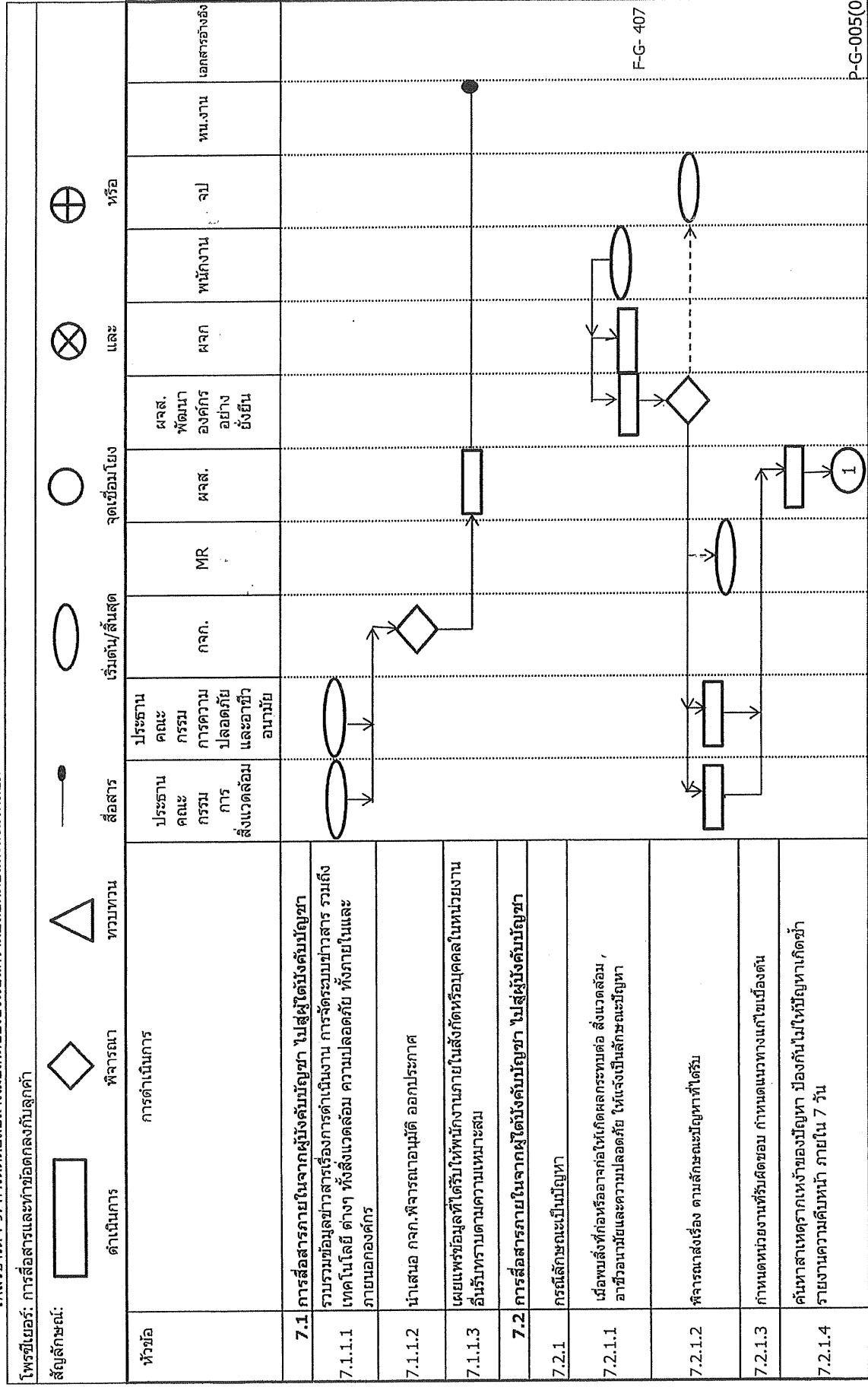
- 1) ติดตามและสรุปสถานะข้อร้องเรียนตามข้อมูลที่ได้รับ
- 2) ชี้แจงและสรุปความคืบหน้าในการแก้ไขข้อร้องเรียนแก่ชุมชนภายนอกที่ร้องเรียน
- 3) ปรับปรุงทะเบียนข้อร้องเรียนและชี้แจงประกาศให้พนักงานที่ร้องเรียนได้ทราบถึงการดำเนินการแก้ไขและป้องกัน

8.0 แบบฟอร์ม

8.1 F-G-407 แบบการแจ้งลักษณะของปัญหา

8.2 F-G-812 แบบการตรวจความปลอดภัย Safety Inspection

ไฟล์รายการ : 9. การติดต่อสื่อสารเมื่อเกิดข้อร้องเรียนความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม



ไฟล์รายการ : 9. การติดต่อสื่อสารเมื่อเกิดข้อร้องเรียนความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ไอโซเมออร์: การสื่อสารและทำข้อตกลงกับลูกค้า									
สัญลักษณ์:									
ดำเนินการ		พิจารณา	ทบทวน	สื่อสาร	เริ่มต้น/สิ้นสุด	จุดเชื่อมโยง	และ	หรือ	
หัวข้อ	การดำเนินการ	พิจารณา	ทบทวน	สื่อสาร	เริ่มต้น/สิ้นสุด	จุดเชื่อมโยง	และ	หรือ	
		พิจารณา คณะกรรมการ สิ่งแวดล้อม	พิจารณา คณะกรรมการ ความปลอดภัย และอาชีว อนามัย	พิจารณา คณะกรรมการ ความปลอดภัย และอาชีว อนามัย	MR	ผล สน.พัฒนา องค์กร อย่างยั่งยืน	ผล สน.	พนักงาน	เอกสารอ้างอิง
7.2.1.5	ติดตามการดำเนินงานแก้ไข ป้องกัน เพื่อพิจารณาปิดลักษณะปัญหา สรุปความคืบหน้า และรายงาน MR ทราบ สำนักรับ ผลส.พัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน								
7.2.1.6	ติดตามและสรุปลักษณะปัญหาตามข้อมูลที่ได้รับ ปรับปรุงทะเบียนลักษณะปัญหาและชี้แจง ประกาศให้พนักงานรับทราบ ถึงการดำเนินการแก้ไข ป้องกัน								
7.2	การสื่อสารภายในจากผู้ได้บังคับบัญชา ไปสู่ผู้บังคับบัญชา (ต่อไป)								
7.2.2	โดยการตรวจประเมิน (Safety Inspection)								
7.2.2.1	เมื่อพบสิ่งที่ก่อ หรืออาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุแก่พนักงานและผู้รับเหมา หรือทำให้ทรัพย์สินของบริษัทเสียหาย สามารถแจ้งให้ผู้จัดการส่วน ที่ พนักงานสังกัดทราบ โดยกรอกข้อมูลลงในแบบการตรวจความ ปลอดภัยสำเนาให้ จป.เพื่อทำทะเบียนทวนสอบ								
7.2.2.2	พิจารณาดำเนินการแก้ไข หากไม่สามารถดำเนินการเองได้ ให้ ดำเนินการแจ้งงานต่อไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อดำเนินการแก้ไข กรอกรายละเอียด เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ กรอก ข้อมูลลงในแบบตรวจ ความปลอดภัย ส่งต่อไปยังประธาน คกก.ความปลอดภัยอาชีวอนามัย/ ความปลอดภัย								
7.2.2.3	สรุปความคืบหน้าในการดำเนินการแก้ไข และรายงานต่อ MR								

[illegible]

หน้า1.....

[illegible]

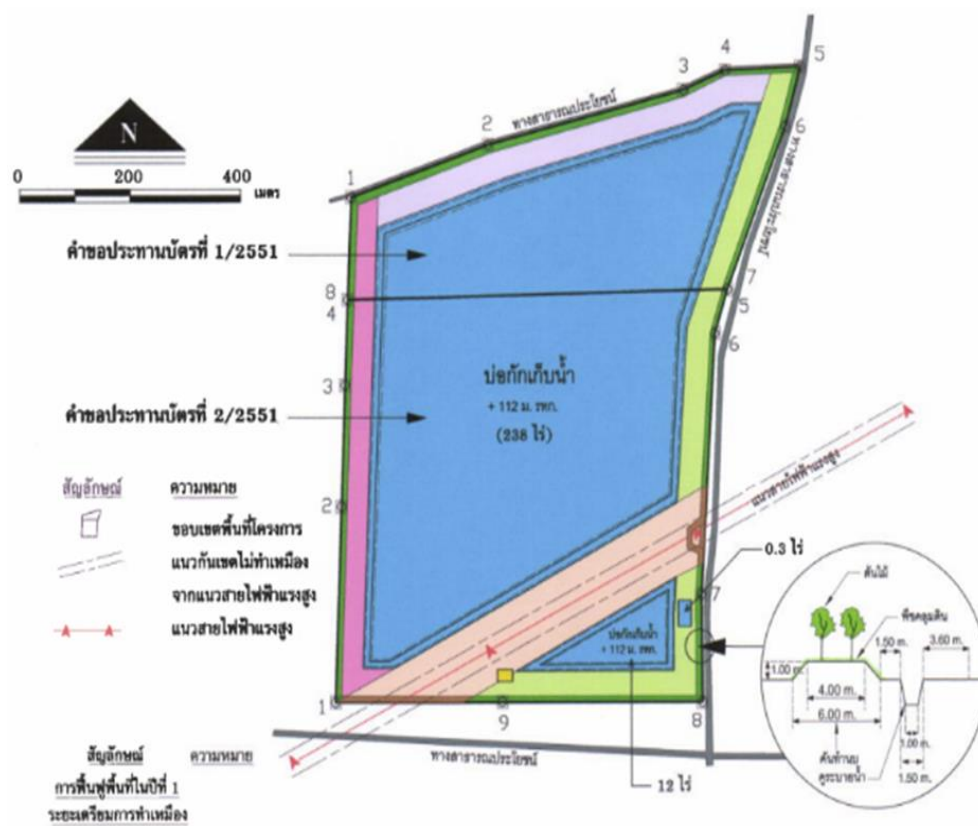
เอกสารแนบที่ 2.2

แผนการฟื้นฟูสภาพแวดล้อมภายหลังการทำเหมือง
ประจำปี 2565



แผนการดำเนินการฟื้นฟูสภาพพื้นที่เหมืองดินลำน้กับ ประจำปี 2565

รายละเอียด		เดือน											
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
1. พื้นที่ ปี 58 เนื้อที่ 12 ไร่													
1.1 การดูแลรักษา	แผน												
	ผล						50%						
1.2 การติดตาม	แผน												
	ผล						50%						
2. พื้นที่ปี 63 เนื้อที่ 3 ไร่													
2.1 การดูแลรักษา	แผน												
	ผล						50%						
2.2 การติดตาม	แผน												
	ผล						50%						
3. พื้นที่ปี 64 เนื้อที่ 3 ไร่													
3.1 การดูแลรักษา	แผน												
	ผล						50%						
3.2 การติดตาม	แผน												
	ผล						50%						
4. พื้นที่ปี 65 เนื้อที่ 3 งาน													
4.1 เตรียมกล้า	แผน												
	ผล						100%						
4.2 เตรียมพื้นที่	แผน												
	ผล						20%						
4.3 ปลูก	แผน												
	ผล						0%						
4.4 ดูแลรักษา ติดตาม	แผน												
	ผล						50%						



เอกสารแนบที่ 2.3

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่
ที่ผ่านการทำเหมือง ประจำปี 2564



ที่ สม.๑๓๓/๒๕๖๔จพ/ปอ

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด
๕๕ หมู่ ๖ ตำบลที่วัง อำเภอทุ่งสง
จังหวัดนครศรีธรรมราช

๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมือง โครงการเหมืองแร่ดิน
อุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ของบริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ประจำปี ๒๕๖๔

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง ปี ๒๕๖๔

ตามที่ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ได้รับอนุญาตประทานบัตรโครงการเหมืองแร่ดิน
อุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ ประทานบัตรเลขที่ ๒๓๙๙๙/๑๖๐๑๙,๒๔๐๐๐/๑๖๐๒๐ ตำบลดินอุดม อำเภอลำทับ
จังหวัดกระบี่ นั้น

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่
ที่ผ่านการทำเหมือง โครงการเหมืองแร่ฯ ดังกล่าว ประจำปี ๒๕๖๔ จำนวน ๑ เล่ม มาพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

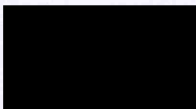
ขอแสดงความนับถือ

บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด



ผู้รับมอบอำนาจ

ลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕



14/1/65

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่
โครงการทำเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรม
ชนิดดินซีเมนต์



เหมืองดินลำน้บ

ตำบลดินอุดม อำเภอลำน้ำบ จังหวัดกระบี่
โดยวิธีทำเหมืองหาบ

ส่วนเหมือง ปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด



พร. ๒๓๓

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้ง.....1...../วันที่.....27.....เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2564

๑. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด
ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....
หมายเลขประทานบัตร.23999/16019.....หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม.24000/16020
ที่ตั้ง ตำบล.....ดินอุดม อำเภอ.....ลำทับ จังหวัด.....กระบี่
ชนิดแร่ ดินอุตสาหกรรม ชนิดดินซิเมนต์.....วิธีการทำเหมือง.....หาค
อายุประทานบัตร.....25.....ปี เริ่มตั้งแต่.....2 เมษายน 2556.....วันสิ้นอายุ.....1 เมษายน 2581
เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมด.....371-1-31.....ไร่ โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้
ที่กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, นส. ๓ก, นส. ๓ ฯลฯ).....นส.๓.ก.....ไร่
ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน, สปก.).....ไร่
อื่น ๆ (ระบุ).....ไร่

๒. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน / เปิดการทำเหมือง.....หยุดการทำเหมือง
พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน.....260-01-81.....ไร่
จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน.....1.....แห่ง
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....260-01-81.....ไร่
พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน.....-.....แห่ง
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....-.....ไร่
พื้นที่โรงแต่งแร่/สำนักงาน/บ้านพัก ฯลฯ รวม.....ไร่
จำนวนขุมเหมืองที่ไม่ใช้ทำเหมืองแล้ว.....1.....แห่ง ขนาด.....12-0-00.....ไร่ ลึก.....14.....เมตร
พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว.....260-01-81.....ไร่ พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว.....19-2-75.....ไร่

๓. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการทำเหมืองฟื้นฟูพื้นที่ใน
ภาพรวม ซึ่งสอดคล้องกับแผนผังโครงการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และ
ทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

/ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ

พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม

ปลูกสร้างสวนป่า

อื่น ๆ (ระบุ).....

๔. ผลการดำเนินการในช่วง ๓ ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน)

การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....14-2-75.....ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง, ความปลอดภัย).....

การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....-.....แห่ง เนื้อที่.....-.....ไร่

วิธีดำเนินการ

การปรับสภาพและฟื้นฟูชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....1.....แห่ง ขนาด.....พื้นที่.....12-0-00.....ไร่

วิธีดำเนินการ

ดำเนินการปลูกถั่วฮามาต้าพื้นที่ slope ของชั้นบันได และในพื้นที่ชั้นเหมือง

การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....2.....แห่ง ขนาด.....พื้นที่.....12-3-86.....ไร่

วิธีดำเนินการขุดบ่อดักตะกอนในพื้นที่ทำเหมือง

หน้าดินป้องกันการพังทลาย

การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....-.....ไร่

วิธีดำเนินการ

การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....-.....ไร่

วิธีดำเนินการ

การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....-.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ.....56,440.....บาท

๕. แผนการดำเนินงานในช่วง ๓ ปีข้างหน้า

๕.๑ แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง ๓ ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน ๓ ปีข้างหน้า)

การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....5 - 0 - 00.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

ปลูกฟื้นฟูในพื้นที่สิ้นสุดการทำเหมือง ทางด้านทิศเหนือของบ่อเหมือง

การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....-.....แห่ง เนื้อที่.....-.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....1.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....12-0-00 ไร่.....เมตร

วิธีดำเนินการ ติดตามการเจริญเติบโตพืชคลุมดินบริเวณหน้าเหมืองที่สิ้นสุดการทำเหมืองทางทิศใต้.....

การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....4.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....26 -3-86 ไร่.....เมตร

วิธีดำเนินการ บำรุงรักษาดันไม้ที่ปลูกและขุดบ่อดักตะกอน

การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

๕.๒ การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....	169,320	บาท / 3 ปี
งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....	84,660	บาท / 3 ปี

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
และหรือส่วนราชการอื่น ๆ.....

วิธีดำเนินการ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้ช่วยผู้จัดการพื้นที่เหมือง.....ผู้จัดทำรายงาน

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้จัดการส่วนเหมือง บจก.ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด

หนังสือมอบอำนาจ ลงวันที่ 1 ก.พ. 2561

**รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่
โครงการทำเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรม ชนิดดินซีเมนต์**



**บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด
ตำบลดินอุดม อำเภอลำทับ จังหวัดกระบี่**

เสนอต่อ

**กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

สารบัญ

หน้า

คำนำ	3
วัตถุประสงค์ของการฟื้นฟูเมือง	4
แผนแม่บทการฟื้นฟูสภาพพื้นที่	5
การฟื้นฟูสภาพพื้นที่ปี 2564	6
การดำเนินงาน 2564	6
ติดตามและบำรุงรักษา	8
สรุปผลการดำเนินการ	10
สถานะกองทุนฟื้นฟูเมืองดินลุ่มกับ	11

คำนำ

รายงานฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งเอกสารประกอบการทำเหมืองดินอำเภอลำทับจังหวัดกระบี่ วัตถุประสงค์เพื่อกำหนดรูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากการทำเหมือง

โดยได้รับอนุญาตประทานบัตรพื้นที่ทั้งสิ้น 317-1-31 ไร่ สามารถแบ่งพื้นที่เป็น 3 บริเวณ พื้นที่บ่อเหมือง พื้นที่รองรับกิจกรรมการทำเหมือง พื้นที่ไม่มีกิจกรรมการทำเหมือง

กระบวนการฟื้นฟูเริ่มจากกำหนดแผนการฟื้นฟูควบคู่ไปกับการทำเหมืองให้สอดคล้องตามแนวทางมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบจากการทำเหมือง สิ่งที่ได้ดำเนินการเช่น ปลูกไม้แนวคันดินป้องกันฝุ่น ปลูกหญ้าแฝกแนว slope ป้องกันการพังทลายของดิน

ผู้จัดทำหวังเป็นอย่างว่ารายงานฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อผู้ที่สนใจการฟื้นฟูเหมืองดินไม่มากนักน้อย

ส่วนเหมือง บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด

คณะผู้จัดทำ

**รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่
โครงการทำเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรม ชนิดดินซีเมนต์
บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด
ตำบลดินอุดม อำเภอลำทับ จังหวัดกระบี่**

วัตถุประสงค์ของการฟื้นฟูเหมือง

1. เพื่อกำหนดรูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดิน ให้มีความเหมาะสมต่อสภาพพื้นที่ และสามารถอำนวยความสะดวกต่อชุมชนทั้งทางตรงและทางอ้อม
2. เพื่อป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมด้านจากกิจกรรมการทำเหมืองของโครงการ
3. เพื่อปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์บริเวณพื้นที่โครงการให้มีความกลมกลืนกับสภาพแวดล้อมโดยรวม

ข้อมูลโดยสังเขป

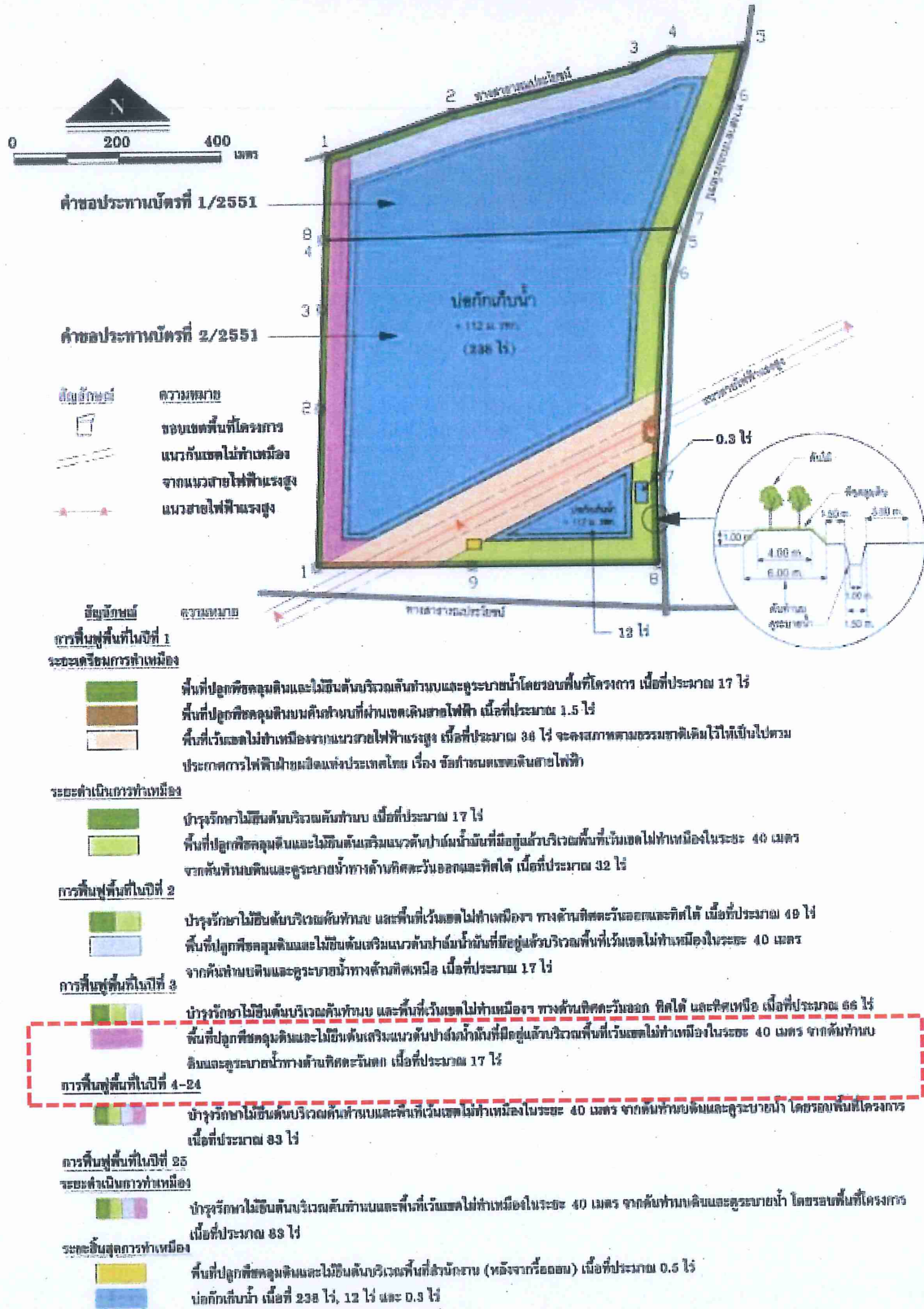
บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ได้รับอนุญาตประทานบัตรเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรม ชนิดดินซีเมนต์ เป็นพื้นที่ทั้งสิ้น 371-1-31 ไร่ ซึ่งเป็นที่ดินกรรมสิทธิ์ของบริษัทฯ โดยจะแบ่งพื้นที่ฟื้นฟูเป็น 3 บริเวณ คือ

1. พื้นที่ทำเหมือง มีเนื้อที่รวม 250 ไร่ หลังจากสิ้นสุดการทำเหมือง จะมีลักษณะเป็นบ่อเหมือง
2. พื้นที่รองรับกิจกรรมการทำเหมือง มีเนื้อที่รวมประมาณ 19.3 ไร่ ได้แก่ แนวคันทำนบและคูระบายน้ำรอบพื้นที่โครงการ เนื้อที่ประมาณ 18.5 ไร่
 - 2.1. สำนักงาน เนื้อที่ประมาณ 0.5 ไร่
 - 2.2. บ่อตกตะกอน เนื้อที่ประมาณ 0.3 ไร่
3. พื้นที่ไม่มีกิจกรรมการทำเหมือง เนื้อที่รวมประมาณ 102 ไร่ ได้แก่
 - 3.1. พื้นที่เว้นไม่ทำเหมืองในระยะ 40 เมตรจากแนวคันทำนบดินและคูระบายน้ำ เนื้อที่ประมาณ 66 ไร่
 - 3.2. พื้นที่เว้นเขตไม่ทำเหมืองจากแนวสายไฟแรงสูง เนื้อที่ประมาณ 36 ไร่

แผนแม่บทการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ โครงการทำเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรม ชนิดดิน

ซีเมนต์

บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด



การดำเนินการปี 2564

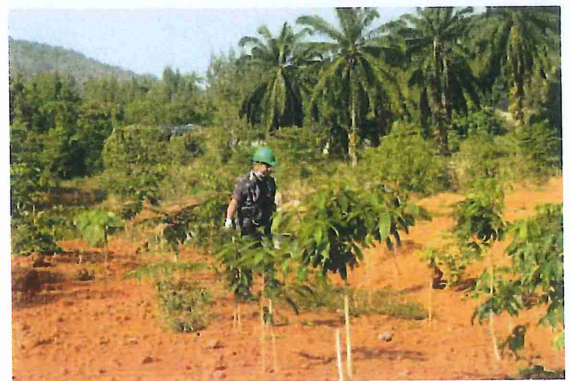


เก็บเมล็ดไม้



จัดการเมล็ดไม้ก่อนเพาะ





ติดตามดูแลรักษา



ติดตามดูแลรักษาไม้ปลูกแนวทำนบกั้นดิน





การดูแลรักษา กำจัดวัชพืช



2564

งานปลูกพื้นที่ปี 2564



ผลการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่เหมือง ปี 2564

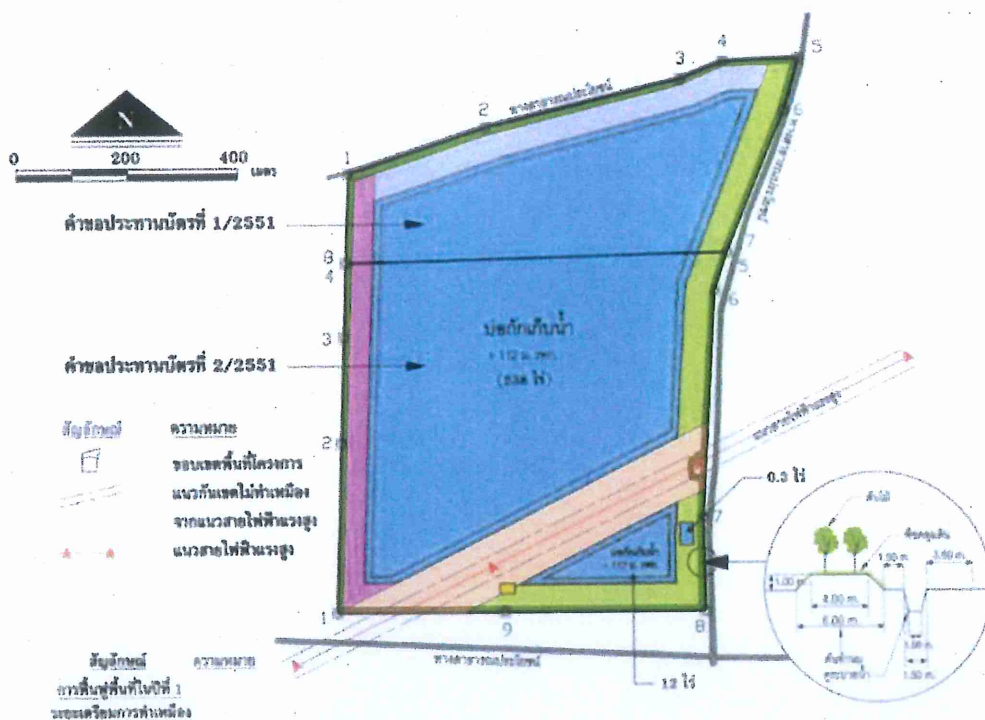
ติดตามการเจริญเติบโตของต้นไม้ที่ปลูกปี 2564 และการปลูก โดยใช้ต้นไม้ที่เพาะชำและอนุบาลจากศูนย์การเรียนรู้ความหลากหลายทางชีวภาพและฟื้นฟูเหมือง โครงการเหมืองดินอุตสาหกรรม เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ของ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ได้แก่ มะฮอกกานี เพกา ลำพูป่า แฌ็ก หลุมพอ อัตราการรอด 96%

สถานะกองทุนฟื้นฟูเมืองดินอุตสาหกรรม ชนิดดินซีเมนต์

ปี พ.ศ.	เงินเข้ากองทุน		เงินใช้จากกองทุน		เงินคงเหลือ(บาท)
	รายปี(บาท)	สะสม(บาท)	รายปี(บาท)	สะสม(บาท)	
2556	2,781,716.15	2,781,716.15	164,962.00	164,962.00	2,616,754.15
2557	721,485.86	3,503,202.01	95,132.00	260,094.00	3,243,108.01
2558	398,221.79	3,901,423.80	283,580.00	543,674.00	3,357,749.80
2559	366,910.00	4,268,333.80	252,286.00	795,960.00	3,472,373.80
2560	80,945.51	4,349,279.31	157,491.00	953,451.00	3,395,828.31
2561	59,818.00	4,349,280.00	216,868.77	1,170,319.77	3,178,960.23
2562	59,818.00	4,409,098.00	56,440.00	1,226,759.77	3,182,338.23
2563	59,818.00	4,468,916.00	45,000.00	1,271,759.77	3,197,156.23
2564	-	4,468,916.00	45,000.00	1,316,759.77	3,152,156.23

แผนการดำเนินการฟื้นฟูสภาพพื้นที่เหมืองดินลำนับ ประจำปี 2564

รายละเอียด		เดือน											
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
1 การดูแลรักษา	แผน												
	ผล												100%
2 การติดตาม	แผน												
	ผล												100%
พื้นที่ใหม่ 63 เนื้อที่ 3 ไร่													
1 การดูแลรักษา	แผน												
	ผล												100%
2 การติดตาม	แผน												
	ผล												100%
พื้นที่ใหม่ 64 เนื้อที่ 3 ไร่													
1 การเตรียมพื้นที่	แผน												
	ผล				100%								
2 การเตรียมกล้าไม้	แผน												
	ผล					100%							
3 ปลูก	แผน												
	ผล										100%		
4 การติดตามดูแลรักษา	แผน												
	ผล												100%



แผนการดำเนินการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ ประจำปี 2564

รายละเอียด		เดือน											
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
1 การดูแลรักษา	แผน												
	ผล												100%
2 การติดตาม	แผน												
	ผล												100%
พื้นที่ใหม่ 63 เนื้อที่ 3 ไร่													
1 การดูแลรักษา	แผน												
	ผล												100%
2 การติดตาม	แผน												
	ผล												100%
พื้นที่ใหม่ 64 เนื้อที่ 3 ไร่													
1 การเตรียมพื้นที่	แผน												
	ผล				100%								
2 การเตรียมกล้าไม้	แผน												
	ผล					100%							
3 ปลูก	แผน												
	ผล										100%		
4 การติดตามดูแลรักษา	แผน												
	ผล												100%



เตรียมกล้าไม้



ดูแล กำจัดวัชพืช



ดูแลพันธุ์ไม้ที่ปลูก



เอกสารแนบที่ 2.4

เอกสารการเข้าร่วมโครงการมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่ (CSR-DPIM)



ด่วน

ที่ อก ๐๕๑๑/๒๔/๕๑



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๑๗ มิถุนายน ๒๕๕๗

เรื่อง แจ้งผลการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมเหมืองแร่ให้มีมาตรฐานสากลเพื่อความรับผิดชอบต่อสังคม ปี ๒๕๕๗

เรียน ผู้บริหาร บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด
ประเภทกิจการ เหมืองแร่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU)
๒. กำหนดการพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือและการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
๓. ใบตอบรับการเข้าร่วมโครงการ
๔. แผนที่สถานที่ฝึกอบรม

ด้วยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ได้ดำเนินโครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมเหมืองแร่ให้มีมาตรฐานสากลเพื่อความรับผิดชอบต่อสังคม ปี ๒๕๕๗ และได้รับสมัครสถานประกอบการเข้าร่วมโครงการ

บัดนี้ ผลจากการพิจารณาตามเกณฑ์ที่กำหนด คณะกรรมการขอแจ้งให้ทราบว่า มีความยินดีที่หน่วยงานท่านได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ และขอให้ดำเนินการดังนี้

๑. พิจารณาและเพิ่มเติมข้อมูลในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ให้ถูกต้อง (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) เรียนเชิญผู้บริหารระดับสูงเข้าร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง ความร่วมมือ (MOU) ในวันที่พฤหัสบดีที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ชั้น ๑ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กรุงเทพฯ

๒. มอบหมายบุคลากรของหน่วยงานประกอบด้วย ผู้บริหารระดับสูง คณะทำงาน CSR ของหน่วยงาน จำนวน ๕-๑๐ ท่าน (ครอบคลุม ๗ หัวข้อหลักด้านความรับผิดชอบต่อสังคม) เข้ารับการอบรมเชิงปฏิบัติการ ตามกำหนดการ สถานที่อบรม (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และ ๔)

๓. ให้สถานประกอบการเตรียมโน้ตบุ๊กมา ๑ เครื่องเพื่อทำ workshop

๔. ส่งแบบตอบรับ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓) พร้อมกับบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) ที่ระบุรายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานของท่าน โดยยังไม่ต้องลงนามกลับมายังอีเมล narisa@masci.or.th และ pornsiri@masci.or.th หรือโทรสาร ๐ ๒๖๑๗ ๑๗๐๔ ภายในวันพฤหัสบดีที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๗ ก่อนเวลา ๑๖.๐๐ น.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และหากต้องการรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อได้ที่ นางสาวนริสา ตรีเนตร และนางสาวพรศิริ สุทัศน์ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๑๗ ๑๗๒๗ ต่อ ๘๑๑-๘๑๕

ขอแสดงความนับถือ



สำนักเหมืองแร่และลัมปทาน
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๓๘๙๒

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

“กระทรวงอุตสาหกรรม เป็นที่พึ่งของผู้ประกอบการและประชาชนอย่างแท้จริง”

ที่ อก ๐๕๑๑/ ๕๓๘๐



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาการปฏิบัติตามเกณฑ์มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบอุตสาหกรรมแร่ (CSR-DPIM) ๒๕๕๗

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด

ตามที่สถานประกอบการของท่านสมัครเข้าร่วมโครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมเหมืองแร่ให้มีมาตรฐานสากลเพื่อความรับผิดชอบต่อสังคม ปี ๒๕๕๗ ความละเอียดที่ทราบแล้วนั้น

จากการพิจารณาผลการปฏิบัติตามเกณฑ์มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่ (CSR-DPIM) ๒๕๕๗ โดยคณะกรรมการส่งเสริมการนำมาตรฐานว่าด้วยความรับผิดชอบต่อสังคมมาใช้กับอุตสาหกรรมแร่ ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ขอแสดงความยินดีที่จะแจ้งให้ทราบว่า บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด มีการปฏิบัติตามสอดคล้องตามเกณฑ์การทวนสอบมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่ (CSR-DPIM) ๒๕๕๗ สำหรับกำหนดการ วัน และเวลาการจัดพิธีมอบรางวัลสำหรับสถานประกอบการที่ผ่านเกณฑ์การพิจารณาดังกล่าว จะแจ้งให้ทราบและเชิญท่านและผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมงานเพื่อเป็นเกียรติในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการสำนักบริหารสิ่งแวดล้อม

รักษาการแทน

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

สำนักเหมืองแร่และสัมปทาน

โทร. ๐-๒๒๐๒-๓๘๙๒

โทรสาร ๐-๒๓๕๕-๐๓๙๓

“กระทรวงอุตสาหกรรม เป็นที่พึ่งของผู้ประกอบการและประชาชนอย่างแท้จริง”



สถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ
Management System Certification Institute (Thailand)

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ขอขอบเกียรติบัตรนี้เพื่อแสดงว่า

บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด

มีการดำเนินงานเป็นไปตาม

เกณฑ์มาตรฐานการรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่

(CSR-DPIM 2014)

ประเภท เหมืองแร่

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๘

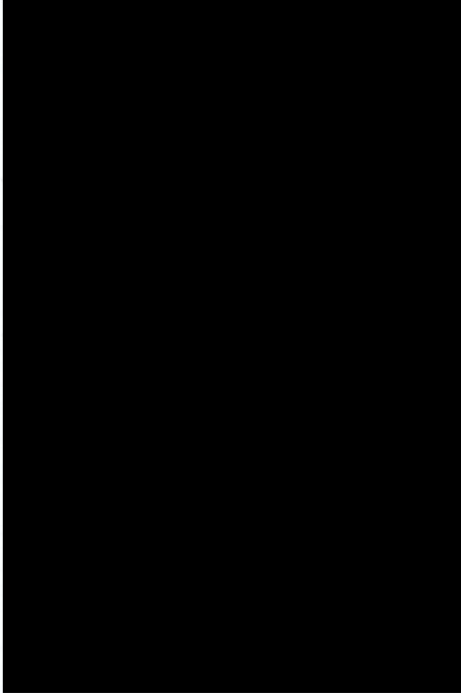
อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ผู้อำนวยการสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ

คำสั่งที่ 8/2563

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเหมืองแร่และเหมืองดินซีเมนต์

เพื่อให้การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมและความรับผิดชอบต่อสังคมของบริษัทปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นไปตามแนวปฏิบัติเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน และแนวทางการดำเนินการด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรม จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการ ดังนี้



ประธานคณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

คณะกรรมการ

เลขานุการ

โดยคณะกรรมการ มีอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบ ดังนี้

1. กำหนดแนวทางการดำเนินงาน แผนงาน โครงการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม ตามมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการเหมืองแร่และเหมืองดินซีเมนต์
2. เข้าร่วมกิจกรรมเสริมสร้างความรู้ การอบรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับความรับผิดชอบต่อสังคม
3. ปฏิบัติตามข้อกำหนดมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการเหมืองแร่และเหมืองดินซีเมนต์
4. ติดตามและทบทวนผลการดำเนินการของบริษัทให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด
5. ดำเนินการจัดการทำรายงานความรับผิดชอบต่อสังคม เพื่อเผยแพร่ต่อผู้มีส่วนได้เสียตามความเหมาะสม

ทั้งนี้ ตั้งแต่ วันที่ 1 สิงหาคม 2563

สั่ง ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2563 เป็นต้นไป
บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด



Managing Director – South Chain



มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการ
อุตสาหกรรมแร่ (CSR-DPIM) พ.ศ. 2554

Standard for Corporate Social Responsibility B.E. 2554
Department of Primary Industries and Mines (CSR-DPIM)

CSR-DPIM

โครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมเหมืองแร่ให้มีความรับผิดชอบต่อสังคม
เพื่อความรับผิดชอบต่อสังคม ปี 2554



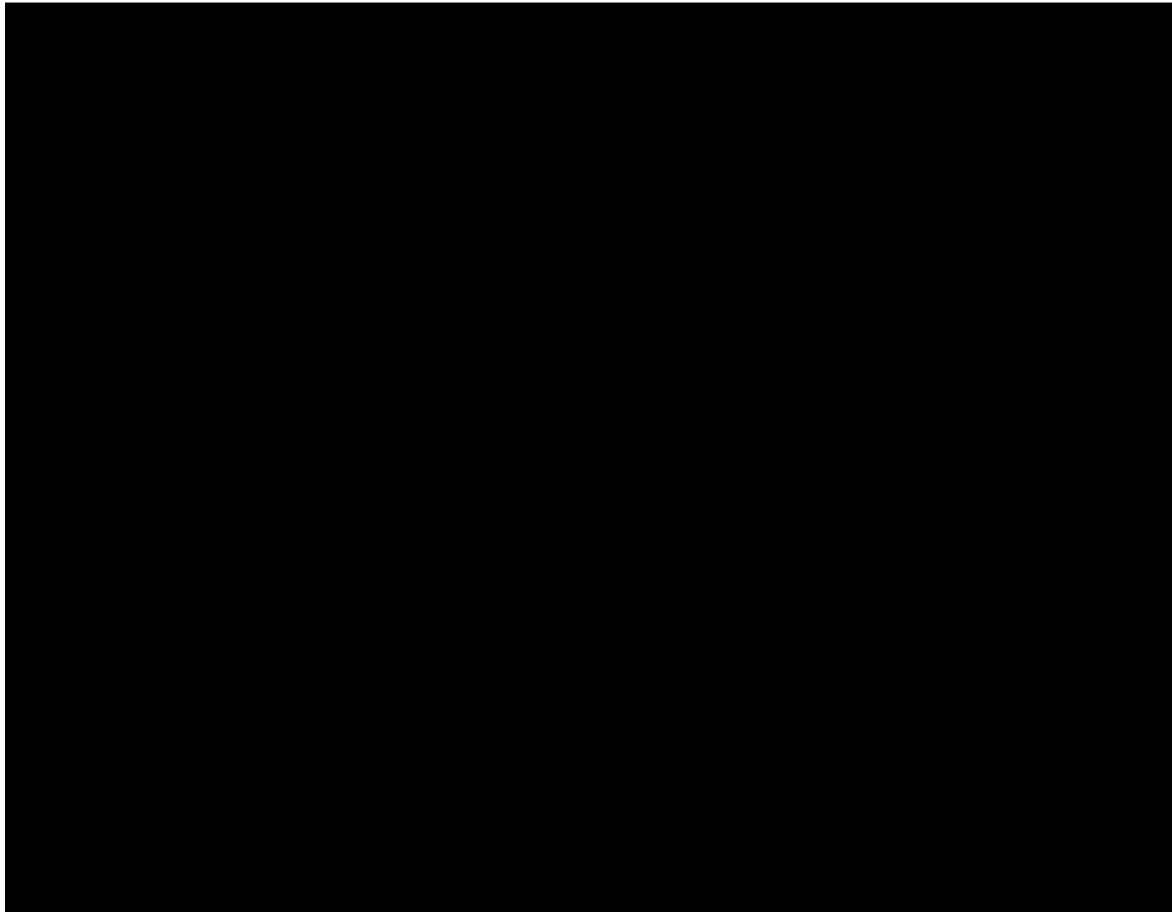
สมาคมอุตสาหกรรมเหมืองแร่ไทย
Thailand Mining Association (TMA)



โครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมเหมืองแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐาน ให้มีมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DPIM)



คณะจัดทำ CSR-DPIM บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด เหมืองดินซิเมนต์ลำทับ จังหวัดกระบี่



ใบตอบรับการเข้าร่วมโครงการ

ข้าพเจ้า: [Redacted]
ชื่อสถานประกอบการ: บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ประเภทกิจการ: เหมืองแร่ (ถลุงดิน ลำทับ)
ที่อยู่: 55 หมู่ 6 ตำบลวัง อ.ลำทับ จ.กระบี่ รหัสไปรษณีย์: 80110
โทรศัพท์: 087-176-8271 โทรสาร: 075-538222 ต่อ 5099
E-mail: ptyawap@scg.com โทรศัพท์มือถือ: 087-114-5546

ได้พิจารณา (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เปรียบเทียบ และยืนยันในการเข้าร่วม โครงการส่งเสริม
อุตสาหกรรมเหมืองแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐาน ให้มีมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DPIM)

โครงการนี้เข้าร่วมผ่านระบบ Video Conference (Zoom) (จำนวนถ้อยคำ 3-4 คน) ดังรายชื่อต่อไปนี้

(1) ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	หน้าที่รับผิดชอบ
[Redacted]	ตำแหน่ง	ตำแหน่ง
โทรศัพท์: [Redacted]	ตำแหน่ง	ตำแหน่ง
(2) ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ตำแหน่ง
โทรศัพท์: [Redacted]	ตำแหน่ง	ตำแหน่ง
(3) ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ตำแหน่ง
โทรศัพท์: [Redacted]	ตำแหน่ง	ตำแหน่ง
(4) ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ตำแหน่ง
โทรศัพท์: [Redacted]	ตำแหน่ง	ตำแหน่ง

ลงชื่อ: [Redacted]
([Redacted])
ตำแหน่ง: [Redacted]
วันที่: [Redacted]

ว่านที่สุด
ที่ ๒๓ ตุลาคม ๒๕๖๓

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐

เรื่อง: แจ้งผลการดำเนินงานโครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมเหมืองแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐานให้มีมาตรฐาน
ความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DPIM) ประจำปี ๒๕๖๓

เรียน: กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด

สิ่งที่แนบมา: ๑. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) จำนวน ๑ ชุด
๒. ก่อร่างแผนปฏิบัติการและขั้นตอนการดำเนินงาน จำนวน ๑ ชุด
๓. ใบตอบรับการเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยการดูแลโครงการพื้นฐานและการดำเนินงาน ได้ดำเนินการส่งเสริมอุตสาหกรรม
เหมืองแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐานให้มีมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DPIM) และมีการประชุม
งานเพื่อหารือการเข้าร่วมโครงการ ประจำปี ๒๕๖๓ กับเจ้าหน้าที่สำนักงานได้เข้าร่วมโครงการ ได้ ๑ ครั้ง
พื้นฐานและการดำเนินงาน จึงได้มีการพิจารณาแผนปฏิบัติการที่กำหนด เพื่อคัดเลือกสถานประกอบการเข้าร่วม
โครงการ เมื่อวันที่ ๒๓ ตุลาคม ๒๕๖๓

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ขอเรียนว่า สถานประกอบการของท่านได้รับการ
คัดเลือกเข้าร่วมโครงการ ประจำปี ๒๕๖๓ และขอให้ดำเนินการ ดังนี้

๑. ตรวจสอบข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเอกสารประกอบการขอเข้าร่วมโครงการ ดังนี้

(MOU) ตามที่แนบมา ๑ ชุด

๒. มอบหมายเจ้าหน้าที่ประจำหน่วยงานของท่าน ได้แก่ ผู้จัดการฝ่ายบุคคล และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง
ทางด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) จำนวน ๓-๔ ราย (รายละเอียด ๓ ข้าราชการระดับชำนาญการพิเศษ
หรือ ๓ ข้าราชการระดับชำนาญการพิเศษ) เข้าร่วมโครงการ พร้อมจัดทำแผนปฏิบัติการ ตามที่แนบมา
ไปในการประชุมผ่านระบบ Video Conference (Zoom) ตามที่แนบมา ๑ ชุด

๓. ส่งมอบบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ที่ตรวจสอบเรียบร้อยแล้วให้ได้รับ
จากฝ่ายผู้ดำเนินการ (ฝ่าย CSR) และ ส่งเอกสารที่เกี่ยวข้อง (CSR) และ เอกสารที่เกี่ยวข้อง (CSR) หรือเอกสารที่เกี่ยวข้อง
๐ ๒๕๖๓ ๒๕๖๔ ภายในวันที่ ๒๓ ตุลาคม ๒๕๖๓ ก่อนเวลา ๑๖.๐๐ น. ส่งเอกสารที่เกี่ยวข้อง
แนบมาได้ที่ นางสาวอรุณฯ จาตุรงค์ นิติกร หรือนางสาวนันทนา มีนามว่า นิติกร โทร. ๐-๒๖๓๔-๓๓๓๓
หมายเลข ๐ ๒๖๓๔-๓๓๓๓ ต่อ ๓๓๓

จึงโดยมาแจ้งให้ทราบ

ขอแสดงความนับถือ

กมลทิพย์ สันติสุข
โทร: ๐ ๒๖๓๔-๓๓๓๓
โทรสาร: ๐ ๒๖๓๔-๓๓๓๓

ใบตอบรับการเข้าร่วมโครงการ

ข้าพเจ้า.....
 ชื่อสถานประกอบการ บริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด ประเภทกิจการ เหมืองแร่ (เหมืองหิน ลำดับ)
 ที่อยู่ 55 หมู่ 6 ตำบลทุ่งวัง ตำบลทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช 80110
 โทรศัพท์..... โทรสาร 075-538222 ต่อ 5099
 E-mail..... โทรศัพท์มือถือ 087-114-5546

ได้พิจารณา (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เรียบร้อยแล้ว และขอยืนยันในการเข้าร่วม โครงการส่งเสริม
 อุตสาหกรรมเหมืองแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐาน ให้มีมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-OPIM)

โดยประสงค์เข้าร่วมอบรมผ่านระบบ Video Conference (Zoom) (จำนวนอย่างน้อย 3-4 คน) ดังรายชื่อต่อไปนี้

(1) ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง พนักงานพื้นที่เหมือง
โทรศัพท์	E-mail pmsarth@scg.com
(2) ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง พนักงานเหมืองแร่
โทรศัพท์	E-mail klttsri@scg.com
(3) ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง BSE Operation Officer-STs
โทรศัพท์	E-mail plyamonp@scg.com
(4) ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง
โทรศัพท์	โทรสาร
	E-mail

ลงชื่อ.....
 (.....)
 ตำแหน่ง.....
 วันที่.....
 (ลง.....)

ด่วนที่สุด

ที่ อก ๐๕๐๖ว ๒๕๖๓



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
 ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓

เรื่อง แจ้งผลการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมเหมืองแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐานให้มีมาตรฐาน
 ความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-OPIM) ประจำปี ๒๕๖๓

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) จำนวน ๑ ชุด
 ๒. กำหนดการฝึกอบรมและขั้นตอนการลงโปรแกรม จำนวน ๓ ชุด
 ๓. ใบตอบรับการเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ได้ดำเนินโครงการส่งเสริมอุตสาหกรรม
 เหมืองแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐานให้มีมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-OPIM) และมีสถานประกอบการ
 เหมืองแร่สมัครเข้าร่วมโครงการ ประจำปี ๒๕๖๓ เป็นจำนวนที่สามารถให้เข้าร่วมโครงการฯ ได้ กรมอุตสาหกรรม
 พื้นฐานและการเหมืองแร่ จึงได้มีการพิจารณาตามเกณฑ์ที่กำหนด เพื่อคัดเลือกสถานประกอบการเข้าร่วม
 โครงการฯ เมื่อวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ขอเรียนว่า สถานประกอบการของท่านได้รับการ
 คัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ ประจำปี ๒๕๖๓ และขอให้ท่านดำเนินการ ดังนี้

๑. ตรวจสอบข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสถานประกอบการของท่าน ในวันฝึกข้อตกลงความร่วมมือ
 (MOU) ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

๒. มอบหมายเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานของท่าน ได้แก่ ผู้บริหารระดับสูง และเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบ
 งานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) จำนวน ๓-๔ ราย (ครอบคลุม ๘ หัวข้อหลักด้านความรับผิดชอบต่อ
 สังคม) เข้าร่วมการอบรม หรือจัดเตรียมคอมพิวเตอร์ ดาวโหลดโปรแกรม Zoom Meeting สำหรับผู้เข้าร่วม
 ใช้ในการอบรมผ่านระบบ Video Conference (Zoom) ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

๓. ส่งใบตอบรับ และบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ที่ตรวจสอบข้อมูลถูกต้องเรียบร้อยแล้ว
 ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ kulwarad@masci.or.th และ naphawong@masci.or.th หรือทางโทรสารหมายเลข
 ๐ ๒๖๐๙ ๑๙๐๙ ภายในวันจันทร์ที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ก่อนเวลา ๑๖.๐๐ น. สอบถามรายละเอียด
 เพิ่มเติมได้ที่ นางสาวกุลวรา จารุพันธ์ นักวิชาการ หรือนางสาวนภาพรณ ติปานแก้ว นักวิชาการ โทรศัพท์
 หมายเลข ๐ ๒๖๐๙ ๑๙๐๙ ต่อ ๘๓๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

กองบริหารสิ่งแวดล้อม
 โทร. ๐ ๒๖๐๒ ๓๖๖๔
 โทรสาร ๐ ๒๖๐๔ ๓๕๑๓

แผนการดำเนินการ

ที่	กิจกรรม	วันที่ดำเนินกิจกรรม
1	Group Training ครั้งที่ 1	16 กรกฎาคม 2563
2	Group Training ครั้งที่ 2	20 กรกฎาคม 2563
3	อบรม Group training ติดตามผลการดำเนินโครงการสิ่งแวดล้อม/ ชุมชน	29 กรกฎาคม 2563
4	Group Training ครั้งที่ 3	3 สิงหาคม 2563
5	Group Training ครั้งที่ 4	5-11 สิงหาคม 2563
6	Group Training ครั้งที่ 5	17-21 สิงหาคม 2563
7	ทวนสอบสถานประกอบการ CSR-DPIM 2563	1-18 กันยายน 2563



กำหนดการทวนสอบสถานประกอบการ CSR-DPIM 2563

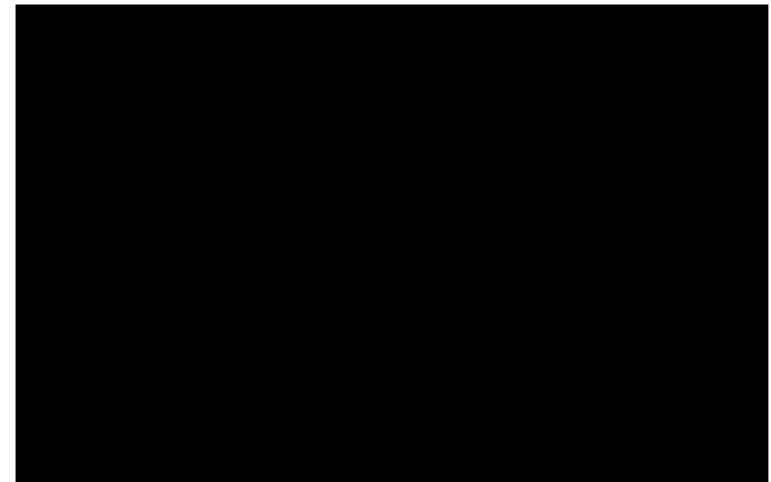
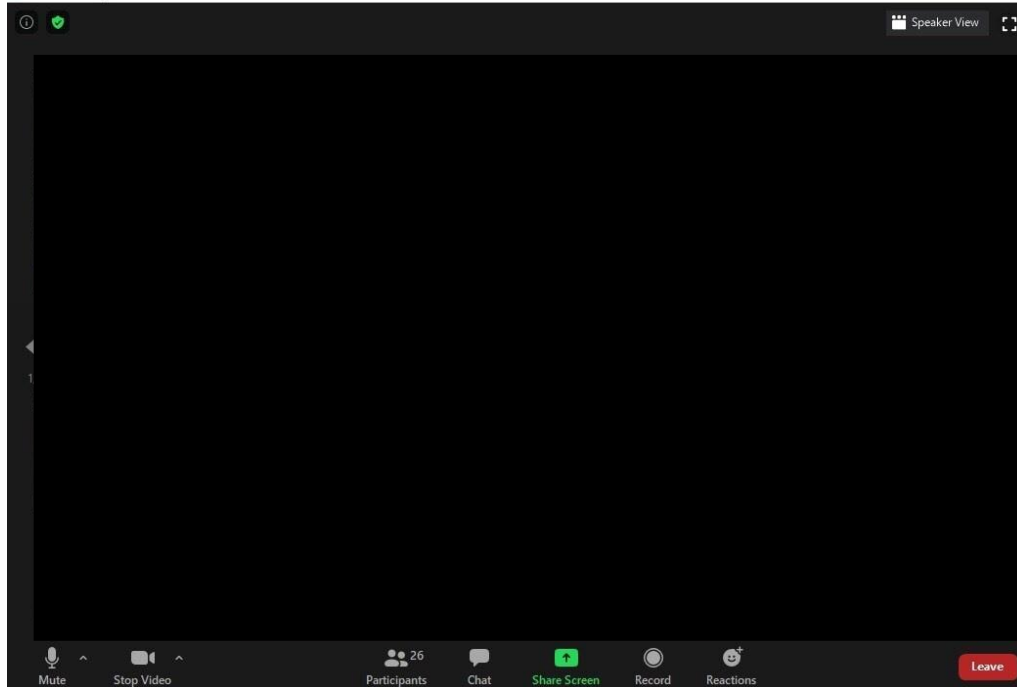
ลำดับ	รายชื่อสถานประกอบการ	จังหวัด	ประเภท	วันที่ทวนสอบ
1	บริษัท เหมืองแร่เลี้ยว จำกัด	สงขลา	เหมืองแร่	31 ส.ค. 2563
2	บริษัท สิลลาอาร์ จำกัด	นครศรีธรรมราช	เหมืองแร่	1 ก.ย. 2563
3	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศรีพลดีสแปร์	นครศรีธรรมราช	เหมืองแร่	3 ก.ย. 2563
4	บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด	กระบี่	เหมืองแร่	4 ก.ย. 2563
5	บริษัท กู๊สคอนสตรัคชั่น จำกัด	น่าน	เหมืองแร่	31 ส.ค. 2563
6	บริษัท กุ่มทองเหมืองแร่ จำกัด	นครสวรรค์	เหมืองแร่	3 ก.ย. 2563
7	บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทิล จำกัด	ฉะเชิงเทรา	โรงประกอบโลหะกรรม	4 ก.ย. 2563
8	บริษัท แปนดัส นครหลวง จำกัด	พระนครศรีอยุธยา	โรงแต่งแร่	5 ก.ย. 2563
9	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เทพศิลาอุตสาหกรรม	ชลบุรี	โรงงานไม้ บด หรือย่อยหิน	9 ก.ย. 2563
10	บริษัท ไทยนิลลิกกันท์บีบี จำกัด (มหาชน) โรงงานแหลมอเนก	ชลบุรี	โรงแต่งแร่	10 ก.ย. 2563
11	บริษัท ไจแอนท์ ร็อค 1990 จำกัด	เลย	โรงงานไม้ บด หรือย่อยหิน	15 ก.ย. 2563



โครงการประเมินอุตสาหกรรมเหมืองแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐานให้มีความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DPIM)



Zoom Meeting

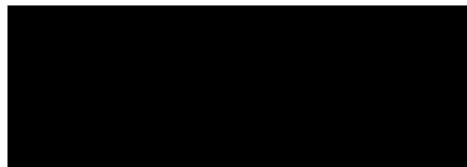


โครงการ "โครงการชุมชนห่วงใยใส่ใจสิ่งแวดล้อม"

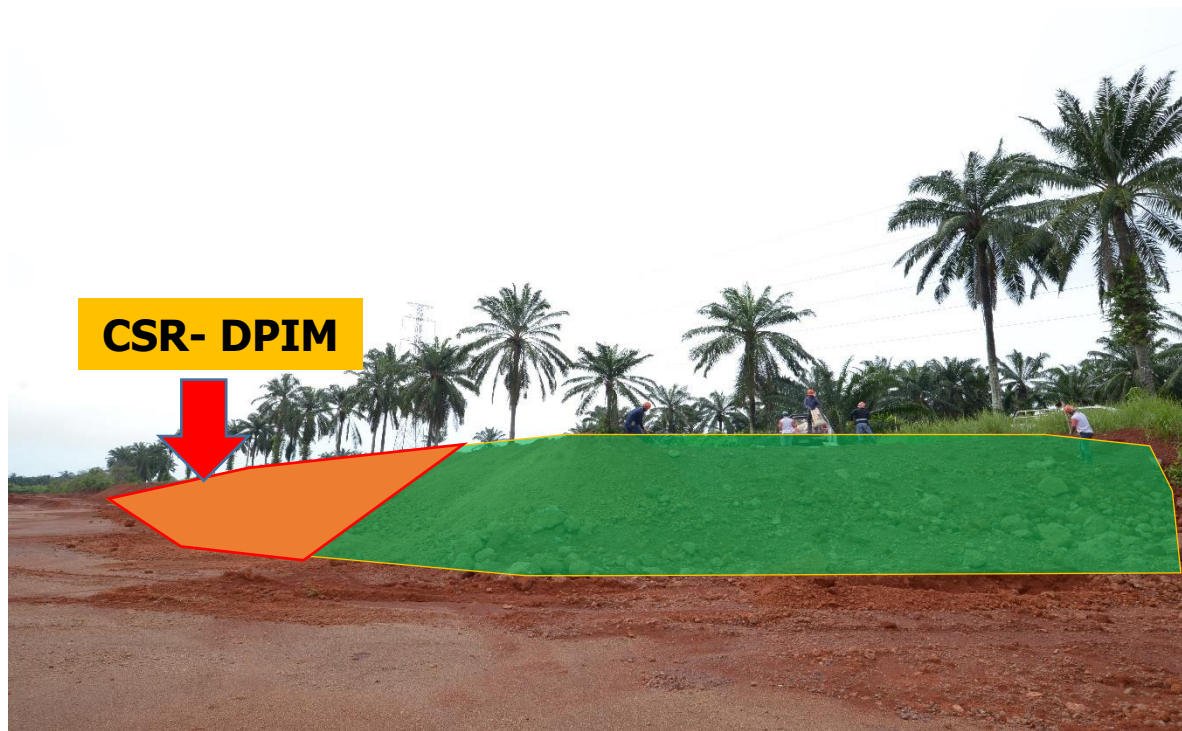
เวลา	กิจกรรม	รายละเอียด
วันศุกร์ที่ 21 สิงหาคม 2563		ณ เหมืองดินซิเมนต์ลำทับ อ.ลำทับ จ.กระบี่
09.00 - 09.30 น.	ลงทะเบียน	กล่าวต้อนรับข้าราชการ ชุมชน ที่ร่วมกิจกรรม โครงการชุมชนห่วงใยใส่ใจสิ่งแวดล้อม (นายโยธิน อินทอง)
09.30 - 09.35 น.	พิธีการ	ข้าราชการ ชุมชน ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมโครงการพร้อมรับประทานอาหารเบรคเช้า
09.35 - 09.40 น.		เข้าร่วมพิธีการ
09.40 - 09.50 น.		คณะผู้จัดทำโครงการกล่าวรายงานที่มาและรายละเอียดของโครงการ (นายประสาน ทองสีขำ)
09.50 - 10.00 น.		วิศวกรอาวุโส รักษาการผู้จัดการส่วนเหมืองบริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด กล่าวเปิดโครงการ (นายจิระศักดิ์ พรหมรักษา)
10.00 - 10.10 น.		นายยก อบต.ดินอุดม กล่าวพบปะ คณะผู้จัดทำโครงการและชุมชนรอบโครงการ
10.10 - 10.40 น.	กิจกรรมปลูกต้นไม้	ประธาน,ตัวแทนหน่วยงาน-ชุมชน ถ่ายรูปร่วมกัน พร้อมต้นกล้าไม้เชิงสัญลักษณ์กิจกรรม
10.40 - 11.00 น.		VIP ปลูกต้น พะยอม และผู้เข้าร่วมงาน ร่วมกิจกรรมปลูกต้นไม้
11.00 - 11.20 น.		แจกกล้าไม้หายากแก่ผู้เข้าร่วมโครงการ
11.30 น.		รับประทานอาหาร ร่วมกัน
13.00 น. - 16.00 น.	5 ส. เหมืองลำทับ	เดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ
		เคลียร์ 5 ส ทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ทำงานและที่พัก
		ชุดลอกบ่อตกตะกอนและทำความสะอาดโรงฉีดล้างล้อ
		การแต่งกาย : เสื้อสีเหลือง(เฉพาะพนักงาน SCG)

สิ่งที่ต้องดำเนินการโครงการ
เตรียมพื้นที่ปลูกกล้าไม้
เตรียมพื้นที่รับรองแขก
อาหารและเครื่องดื่ม
ติดต่อประสานงานชุมชน

ผู้รับผิดชอบ
ผู้รับผิดชอบ
ผู้รับผิดชอบ
ผู้รับผิดชอบ



New Area in Clay Mine – Lam Tup 3 ไร่ (2020)



ไม้ที่ปลูก
สมพง 50 กล้า
พะยอม 49 กล้า
ແหนนา 50 กล้า
ลำภูป่า 50 กล้า
รวม 199 กล้า



สถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ
Management System Certification Institute (Thailand)

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
ขอมอบเกียรติบัตรนี้เพื่อแสดงว่า

บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ทุ่งสง) จำกัด

มีการดำเนินงานเป็นไปตาม
เกณฑ์มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่
(CSR-DPIM 2020)

ประเภท เหมืองแร่

ให้ไว้ ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔

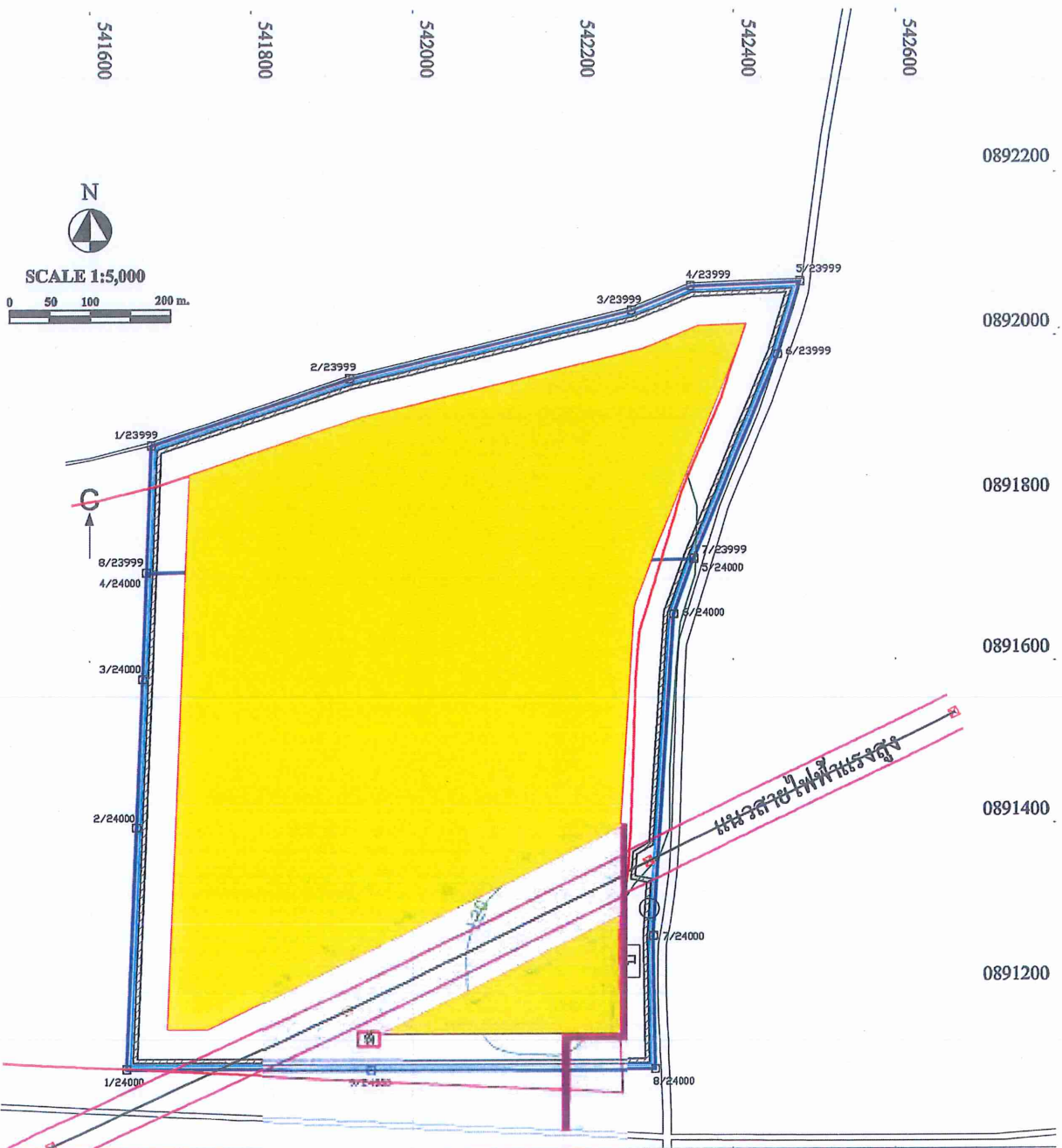
อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ผู้อำนวยการสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ

เอกสารแนบที่ 2.5

แผนผังตำแหน่งขอบเขตพื้นที่ทำเหมือง
เส้นทางขนส่งแร่ และพื้นที่ที่ไม่เกี่ยวข้องกับการทำเหมือง





สัญลักษณ์

ความหมาย



ขอบเขตพื้นที่ทำเหมือง



เส้นทางขนส่ง



พื้นที่ส่วนที่ไม่ได้ระบายสีทั้งหมด
เป็นพื้นที่ไม่เกี่ยวข้องกับการทำเหมือง

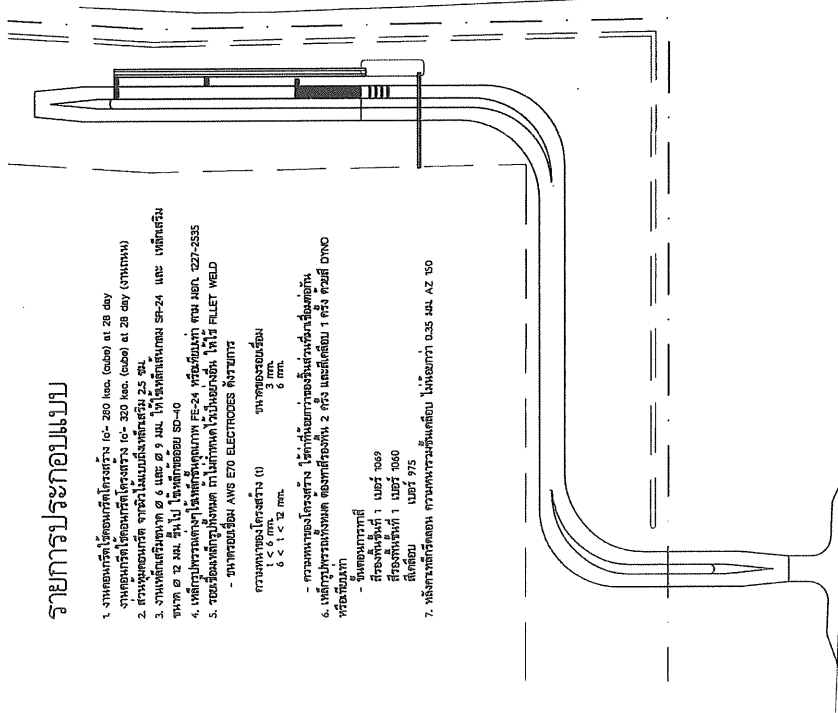
เอกสารแนบที่ 2.6

การออกแบบการสร้างปอฉ้างล่อ



รายการประกอบแบบ

- [illegible]



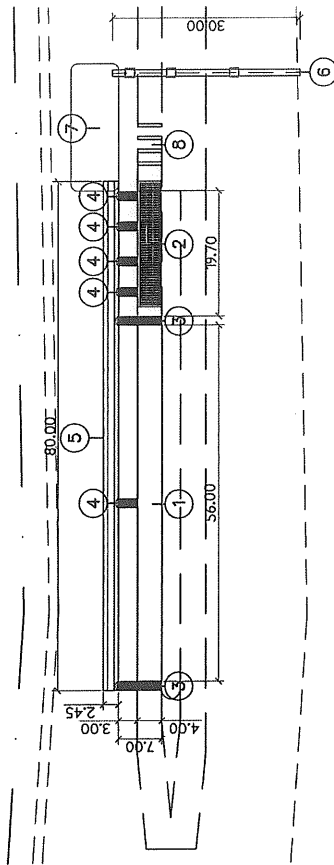
ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 4151

-ไป อ.คลองท่อม จ.กระบี่

ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 4225

ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 4151

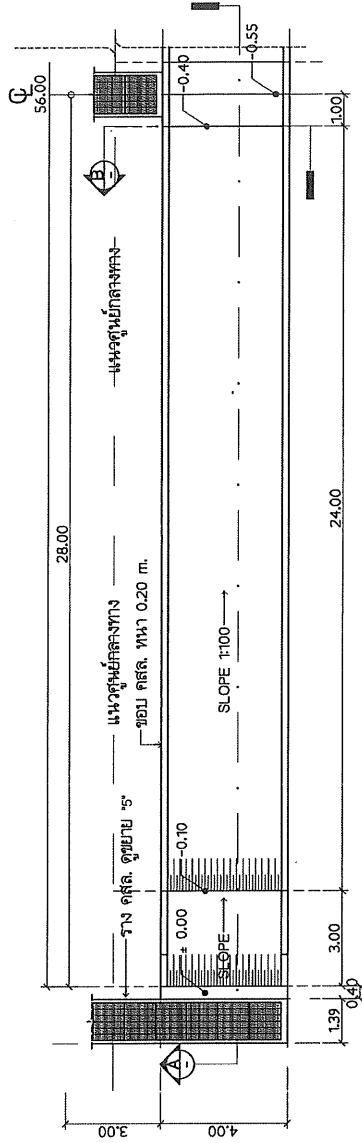
ไป อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช--



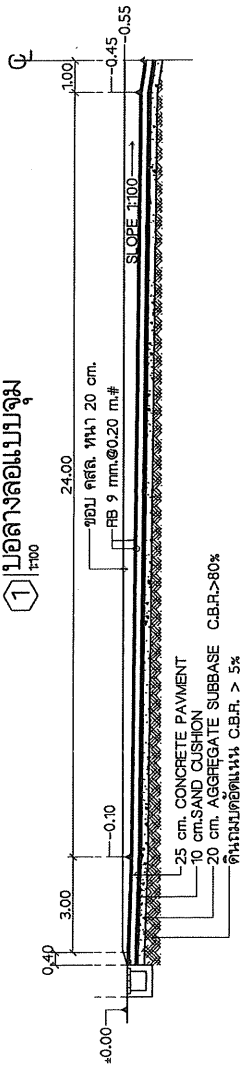

LAYOUT

ลำดับที่	ชื่อย่อ	ชื่อเต็ม	ตำแหน่ง
1	ปอ	ปอแก้ว	ช่างเขียน
2	ปอ	ปอแก้ว	ช่างเขียน
3	ปอ	ปอแก้ว	ช่างเขียน
4	ปอ	ปอแก้ว	ช่างเขียน
5	ปอ	ปอแก้ว	ช่างเขียน
6	ปอ	ปอแก้ว	ช่างเขียน
7	ปอ	ปอแก้ว	ช่างเขียน
8	ปอ	ปอแก้ว	ช่างเขียน

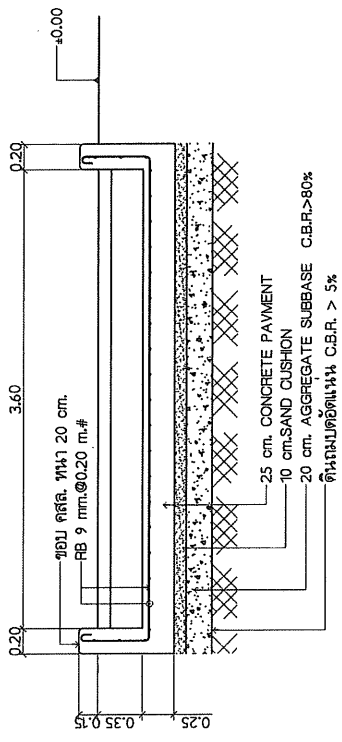
DESCRIPTION	PAPER SIZE	A2	SCALE	1000/500	SHEET NO.	15
	รวมใบเสร็จของสถานที่ - แบบที่แนบมาLayout	DRAWING NO.				
		APPROVED	NAME			
		CHECKED	NAME	Kajornrat		
		DRAWN	NAME			
		DATE				



1. แปลงแบบภูมิ

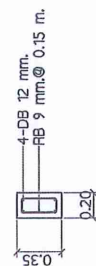


SECTION A




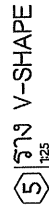
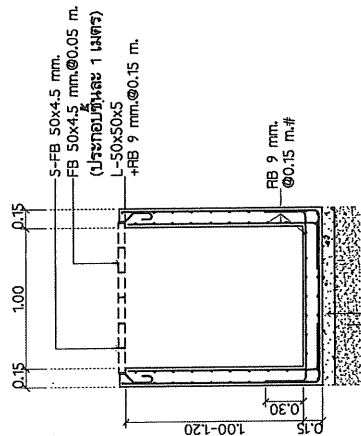
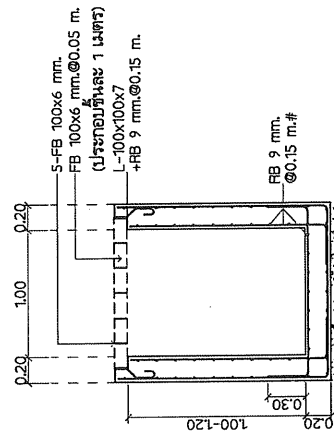
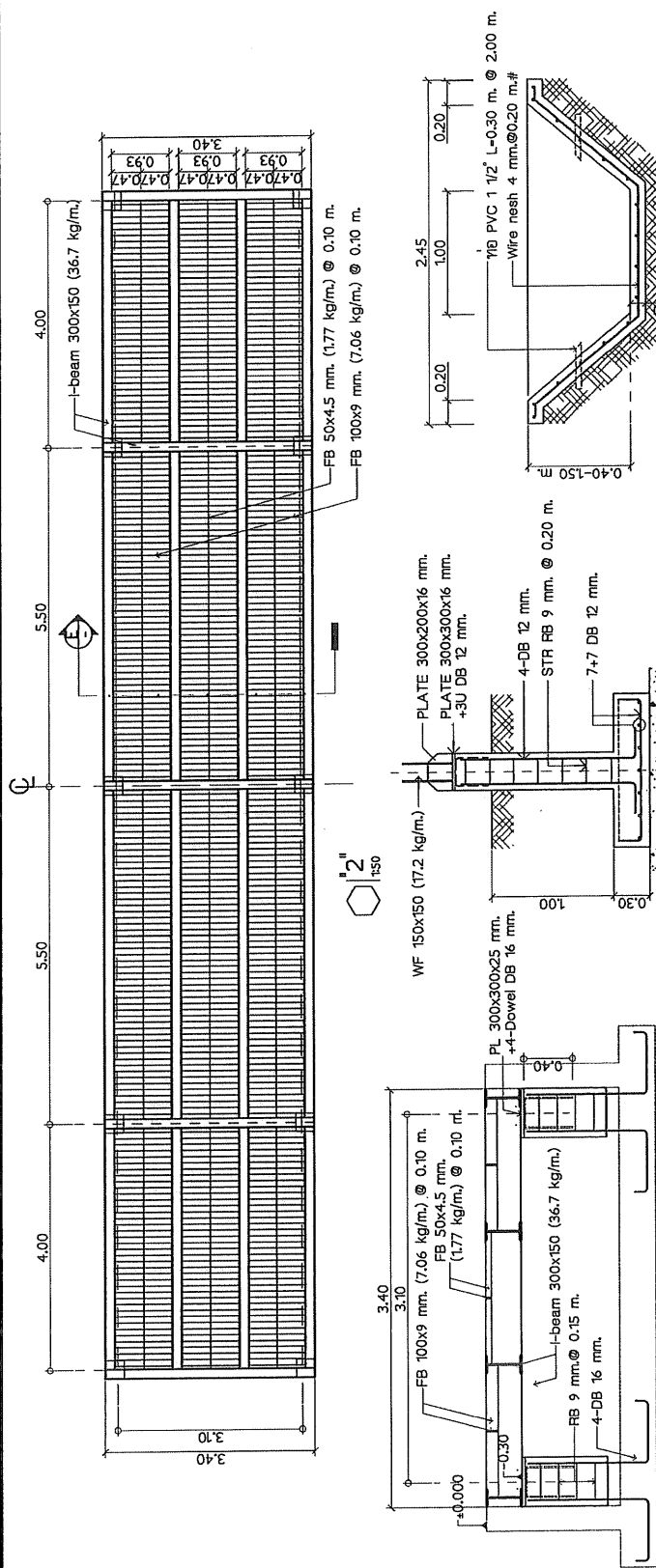
SECTION B


DESCRIPTION		REVISION		DATE	
รวมโครงการทั้งหมด		DRAWN		DATE	
- โครงการถนน Section A,B		CHECKED		DATE	
		APPROVED		DATE	
		DRAWING NO.		SHEET NO.	
		SCALE		SHEET NO.	
		AS		23	
SCG		THE SAM OCEAN (THAILAND) CO., LTD.			

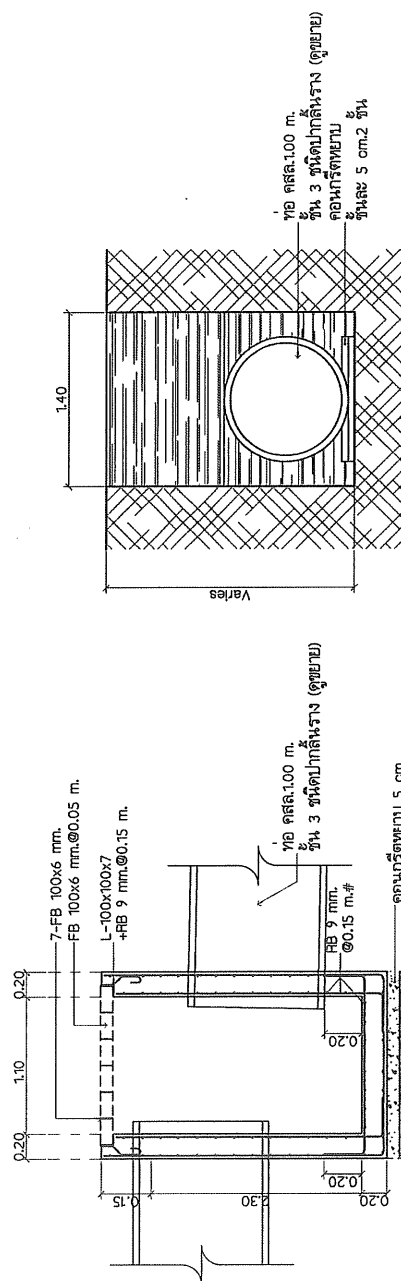
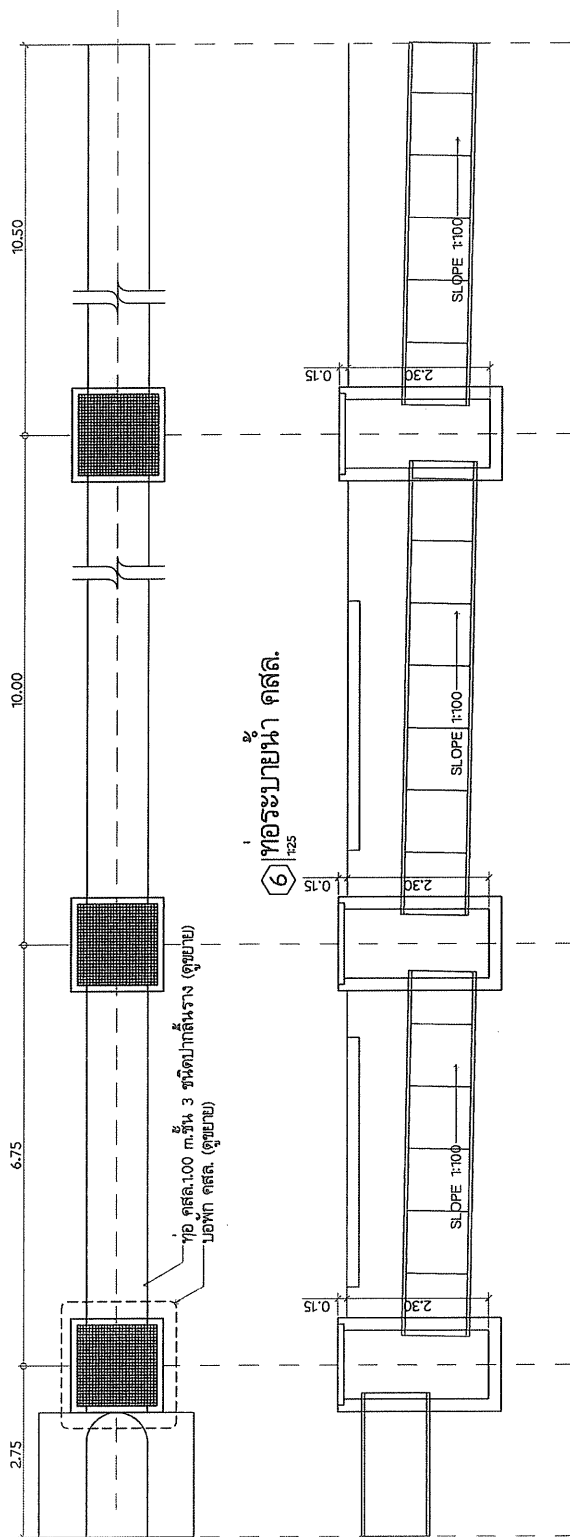

$$\frac{117}{100} \times 100$$

๒ | บอกล่าวสอแบบบจก
1 ๑ ๒
1:100

 SCG cement	PAPER SIZE SCALE NO.		A2 1:250 2/3	
	THE S&P ORIENT (THANSONG) CO. LTD.			
DESTRUCTION				
ระบุแหล่งขอพิมพ์ - บ้านสวนบัว Section C/D				
DESIGNED	NAME	DATE	DATE	
DRAWN	NAME	A-JAMES	DATE	
CHECKED	NAME	DATE	DATE	
APPROVED	NAME	DATE	DATE	
DRAWING NO.			SHEET NO.	2/3




DESCRIPTION	DESIGNED	NAME		SHEET	
	DRAWN	NAME	LAYOUT		
	CHECKED	NAME		DATE	
	APPROVED	NAME		SHEET	
				NO.	
	PAPER SIZE	A2	SCALE	1:20	4/5
					THE SANG CEMENT (THAI) CO., LTD.
					CEMENT



๒๕๖๕ | ขยายบ่อพัก คสล.

๑๒๕ | ขยายการวางท่อ คสล.

DESCRIPTION	 SCG CEMENT	PAPER SIZE	SCALE	DRAWING NO.	DATE
		A2			
รวมรายการเพื่อส่ง - ยืนยันว่า ส่งมอบได้ตามการวาง					
THE SANG CEMENT (THANSONG) CO. LTD.					

เอกสารแนบที่ 2.7

แผนการตรวจสอบ และบำรุงรักษาเครื่องจักร
ประจำปี 2565



แผนการตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องจักร ประจำปี 2565

กำหนดตรวจ	สถานที่ตรวจ
20มกราคม 2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
17 กุมภาพันธ์ 2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
17 มีนาคม2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
21 เมษายน 2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
19 พฤษภาคม 2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
16 มิถุนายน 2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
20 กรกฎาคม 2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
18 สิงหาคม 2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
15 กันยายน 2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
20 ตุลาคม 2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
17 พฤศจิกายน 2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)
15 ธันวาคม2565	เหมืองดินซิเมนต์ (ลำทับ)

เอกสารแนบที่ 2.8

บันทึกการตรวจสอบการทำงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์



รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่ 13 / ๑๑ / ๒๕๖๕

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถนำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั๊มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ไม่พร้อม	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานดักวัดถุดิบ	มีรถดักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ดักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่มีการดักวัดถุดิบสิ้นขอบกระบะ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	คัดเลือกเศษไม้อหรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนดัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกหล่น	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฝ่าท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถดักครบตามที่ระเบียบกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วัดถุดิบต้องไม่หกหล่นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	บ่อดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในบ่อเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	ปรับสภาพพื้นที่และปรับแต่งถนนให้รถบรรทุกสามารถขนส่งวัดถุดิบได้สะดวก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เช็ดยึดในพื้นที่ที่จัดให้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญจร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พณ.จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่ ๑6 / ๑๑ / ๒๕๖๕

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถนำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั้มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ไม่พร้อม	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานดักวัดถุดิบ	มีรถดักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ดักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่มีการดักวัดถุดิบล้นขอบกระบะ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	คัดเลือกเศษไม้หรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนดัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกหล่น	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฝ่าท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถดักครบตามที่ระเบียบกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วัดถุดิบต้องไม่หกหล่นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดงัดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	บ่อดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	ปรับสภาพพื้นที่และปรับแต่งถนนให้รถบรรทุกสามารถขนส่งวัดถุดิบได้สะดวก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เชียดัมในพื้นที่ที่จัดให้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญจร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พณ.จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่.....4...../.....04...../.....๒๕๖๕.....

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถนำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั้มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ไม่พร้อม	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานดักวัดถุดิบ	มีรถดักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ดักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่มีการดักวัดถุดิบล้นขอบกระบะ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	คัดเลือกเศษไม้อหรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนดัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกส้น	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฝ่าท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถดักครบตามที่ระเบียบกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วัดถุดิบต้องไม่หกส้นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดงัดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปอดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในบ่อเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปรับสภาพพื้นที่และปรับแต่งถนนให้รถบรรทุกสามารถขนส่งวัดถุดิบได้สะดวก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	เข้าเทตามจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เขี่ยตัมในพื้นที่ที่จัดให้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญจร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ผู้ร่วมตรวจสอบ	[Redacted Signature]		
	พจน.จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่...../...../..... พ.ศ. ๒๕๖๖

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถน้ำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั๊มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ไม่พร้อม	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานดักวัดถุดิบ	มีรถดักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ดักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่มีการดักวัดถุดิบล้นขอบกระบะ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	คัดเลือกเศษไม้อหรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนดัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกหล่น	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฝ่าท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถดักครบตามที่ระเบียบกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วัดถุดิบต้องไม่หกหล่นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดงัดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	บ่อดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในบ่อเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปรับสภาพพื้นที่และปรับแต่งถนนให้รถบรรทุกสามารถขนส่งวัดถุดิบได้สะดวก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เขี่ยดั้มในพื้นที่ที่จัดให้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญญาณ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พจน.จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่ ๙ / ๖ / ๖๕๖

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถนำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั๊มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	/	/	/	/	/	/	/
ไม่พร้อม							
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานดักวัดถุดิบ	มีรถดักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	/	
	ดักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	/	
	ไม่มีการดักวัดถุดิบล้นขอบกระบะ	/	
	คัดเลือกเศษไม้หรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนดัก	/	
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	/	
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกส้น	/	
	ฝ่าท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	/	
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	/	
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	/	
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	/	
	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	/	
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถดักครบตามที่ระเบียบกำหนด	/	
	วัดถุดิบต้องไม่หกส้นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	/	
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	/	
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดฉีดล้อ	/	
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	/	
	ปอดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	/	
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	/	
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	/	
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในปอเหมือง	/	
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	/	
	เหยียบดื่มในพื้นที่ที่จัดให้	/	
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	/	
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	/	
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	/	
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญญาณ	/	

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พนง. จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่ ๑๔ / ๖ / ๒๕๖๕

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถน้ำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั๊มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ไม่พร้อม	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานดักวัดถุดิบ	มีรถดักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ดักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่มีการดักวัดถุดิบสิ้นขอบกระบะ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	คัดเลือกเศษไม้หรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนดัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกส้น	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฝาท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถดักครบตามที่ระเบียบกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วัดถุดิบต้องไม่หกส้นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปอดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เชียดัมในพื้นที่ที่จัดให้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญจร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พจน. จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่ 5 / 10 / 2566

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถนำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั๊มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ไม่พร้อม	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานดักวัดถุดิบ	มีรถดักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ดักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่มีการดักวัดถุดิบล้นขอบกระบะ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	คัดเลือกเศษไม้หรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนดัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกหล่น	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฝ่าท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถดักครบตามที่ระเบียบกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วัดถุดิบต้องไม่หกหล่นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปอดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในป่อเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เช็กคัมในพื้นที่ที่จัดให้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญจร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พณ. จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รณเจษฎ์ไทย	เหมืองลำทับ



SCG
CEMENT-BUILDING MATERIALS

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่ 13. / 10. 0. / 25 65.

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถนำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั๊มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ไม่พร้อม	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานดักวัดถุดิบ	มีรถดักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ดักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่มีการดักวัดถุดิบสิ้นขอบกระบะ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	คัดเลือกเศษไม้หรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนดัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกหล่น	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฝ่าท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถดักครบตามที่ระเบียบกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วัดถุดิบต้องไม่หกหล่นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดงัดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปอดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในป่อเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปรับสภาพพื้นที่และปรับแต่งถนนให้รถบรรทุกสามารถขนส่งวัดถุดิบได้สะดวก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เขี่ยดัมในพื้นที่ที่จัดให้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญจร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พจน.จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่ 5 / 11 / 2566

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถนำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั๊มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ไม่พร้อม	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานดักวัดถุดิบ	มีรถดักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ดักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่มีการดักวัดถุดิบล้นขอบกระบะ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	คัดเลือกเศษไม้หรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนดัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกส้น	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ผ้าท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถดักครบตามที่ระเบียบกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วัดถุดิบต้องไม่หกส้นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฉีดพรมน้ำมืองกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปอดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปรับสภาพพื้นที่และปรับแต่งถนนให้รถบรรทุกสามารถขนส่งวัดถุดิบได้สะดวก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เขี่ยดินในพื้นที่ที่จัดให้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญจร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พณ.จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่ 19 / 11 / 2555

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถนำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั้มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	/	/	/	/	/	/	/
ไม่พร้อม							
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานตักวัดถุดิบ	มีรถตักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	/	
	ตักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	/	
	ไม่มีการตักวัดถุดิบล้นขอบกระบะ	/	
	คัดเลือกเศษไม้หรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนตัก	/	
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	/	
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกส้น	/	
	ฝาท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	/	
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	/	
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	/	
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	/	
	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	/	
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถตักครบตามที่ระเบียบกำหนด	/	
	วัดถุดิบต้องไม่หกส้นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	/	
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	/	
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดฉีดล้อ	/	
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	/	
	ปอดักตะกอนไม่ปล่อยเศษวัดถุดิบอุดตัน	/	
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	/	
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	/	
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักอยู่อาศัยภายในเหมือง	/	
	ปรับสภาพพื้นที่และปรับแต่งถนนให้รถบรรทุกสามารถขนส่งวัดถุดิบได้สะดวก	/	
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	/	
	เขี่ยดินในพื้นที่ที่จัดให้	/	
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	/	
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	/	
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	/	
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญญาณ	/	

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พณ. จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ



SCG
CEMENT-BUILDING MATERIALS

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่ 9 / 10 / 2566

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถนำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั๊มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ไม่พร้อม	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานดักวัดถุดิบ	มีรถดักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ดักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่มีการดักวัดถุดิบล้นขอบกระบะ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	คัดเลือกเศษไม้หรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนดัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกส้น	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฝ่าท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถดักครบตามที่ระเบียบกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วัดถุดิบต้องไม่หกส้นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปอดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รอรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในปอเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	ปรับปรุงสภาพพื้นที่และปรับแต่งถนนให้รถบรรทุกสามารถขนส่งวัดถุดิบได้สะดวก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เขี่ยดินในพื้นที่ที่จัดให้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญจร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พณ.จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ

รายงานประจำวัน เหมืองดินซีเมนต์ แหล่งลำทับ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย(ทุ่งสง) จำกัด

วันที่ ๑๒ / ๑๒ / ๒๕๖๕

ความพร้อมเครื่องจักรในกระบวนการ

เครื่องจักร	รถ Backhoe	รถบรรทุก	รถนำ	เครื่องฉีดล้างล้อ	เครื่องสูบน้ำ	ปั๊มน้ำ	คนฉีดล้างล้อ
พร้อม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ไม่พร้อม	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมายเหตุ							

การตรวจสอบการทำงานประจำวัน

ชนิดงาน	รายละเอียดงาน	พร้อม	ไม่พร้อม
งานตักวัดถุดิบ	มีรถตักวัดถุดิบเพียงพอตามแผนงานที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ตักวัดถุดิบตรงจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่มีการตักวัดถุดิบล่วงหน้าจนเกินไป	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	คัดเลือกเศษไม้อ่อนหรือสิ่งเจือปนออกจากกองวัดถุดิบก่อนตัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานขนส่ง	มีรถบรรทุกวัดถุดิบครบตามจำนวนที่กำหนดในแผนงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถบรรทุกมียางกันข้างหรือไม่มีวัดถุดิบหกหล่น	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฝ่าท้ายรถบรรทุกปิดสนิท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเร็วในการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดสัญญา	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วิ่งรถตามเส้นทางจราจรที่ทางบริษัทกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
งานด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	วิ่งตามเวลาเข้าออกตามเวลาที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	อุปกรณ์ความปลอดภัยที่ตัวรถบรรทุกและรถตักครบตามที่ระเบียบกำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	วัดถุดิบต้องไม่หกหล่นบนเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ฉีดพรมน้ำป้องกันฝุ่นในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการจุ่มล้างล้อและฉีดล้างผ่านจุดฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการฉีดล้างถนนคอนกรีตในเส้นทางขนส่งวัดถุดิบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ปอดักตะกอนไม่มีเศษวัดถุดิบอุดตัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความสะอาดบริเวณถนนและไหล่ทางภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รองรับการตรวจความสะอาดรอบคันก่อนออกจากเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ความเรียบร้อยและความสะอาดบริเวณที่พักที่อยู่อาศัยภายในเหมือง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ภายในโรงงานปูนซีเมนต์ไทย	ปรับปรุงสภาพพื้นที่และปรับแต่งถนนให้รถบรรทุกสามารถขนส่งวัดถุดิบได้สะดวก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เข้าเขตตามจุดที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	เขี่ยดินในพื้นที่ที่จัดให้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	สวมอุปกรณ์เซฟตี้ครบถ้วน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ไม่จอดรถในพื้นที่ห้ามจอดหรือไหล่ทาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รถวัดถุดิบผ่านจุดล้างล้อและได้รับการฉีดล้อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	มีการดูแลเส้นทางถนนวัดถุดิบที่รถบรรทุกเข้าเทและสัญจร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ผู้ร่วมตรวจสอบ			
	พจน. จัดหาและเตรียมวัดถุดิบ	หัวหน้างาน	รปภ.
	SCG.Thung Song	รถเจาะไทย	เหมืองลำทับ

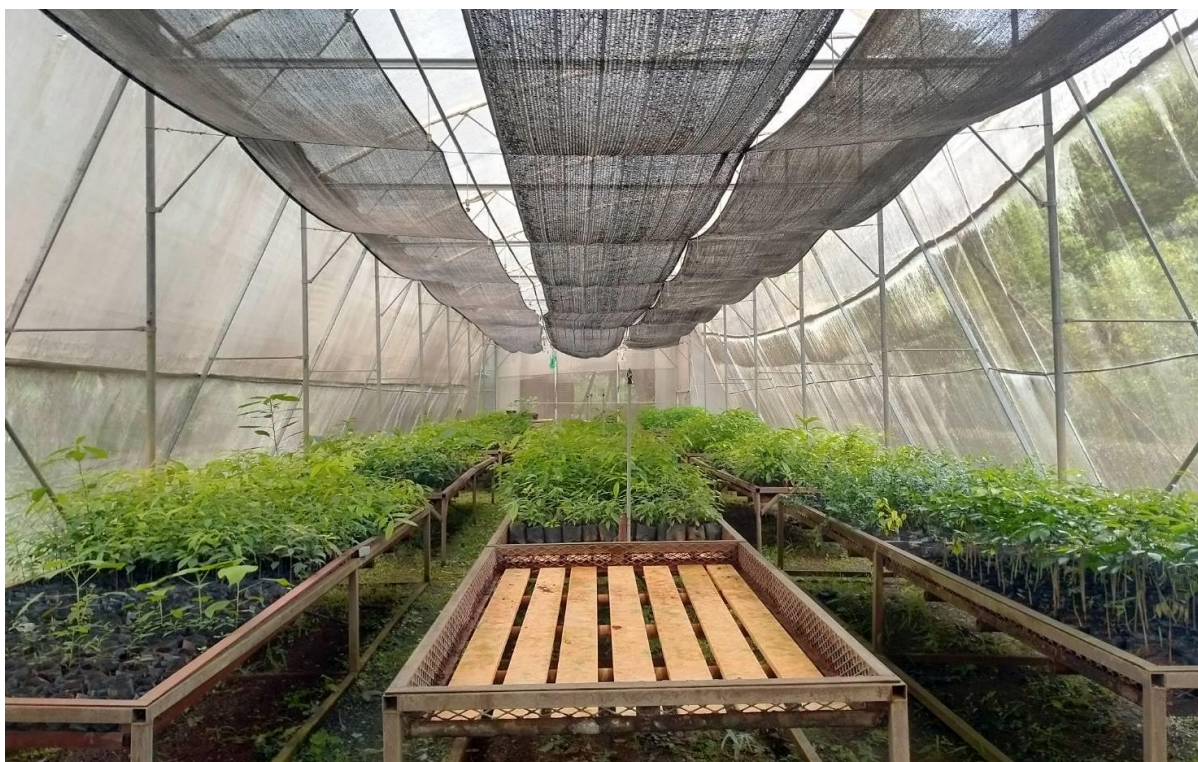
เอกสารแนบที่ 2.9

การเตรียมการปลูกพืชบนแนวคันทำนบดิน



แผนการดำเนินการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ ประจำปี 2564

รายละเอียด		เดือน											
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
1 การดูแลรักษา	แผน												
	ผล												100%
2 การติดตาม	แผน												
	ผล												100%
พื้นที่ใหม่ 63 เนื้อที่ 3 ไร่													
1 การดูแลรักษา	แผน												
	ผล												100%
2 การติดตาม	แผน												
	ผล												100%
พื้นที่ใหม่ 64 เนื้อที่ 3 ไร่													
1 การเตรียมพื้นที่	แผน												
	ผล				100%								
2 การเตรียมกล้าไม้	แผน												
	ผล					100%							
3 ปลูก	แผน												
	ผล										100%		
4 การติดตามดูแลรักษา	แผน												
	ผล												100%



เตรียมกล้าไม้



ดูแล กำจัดวัชพืช



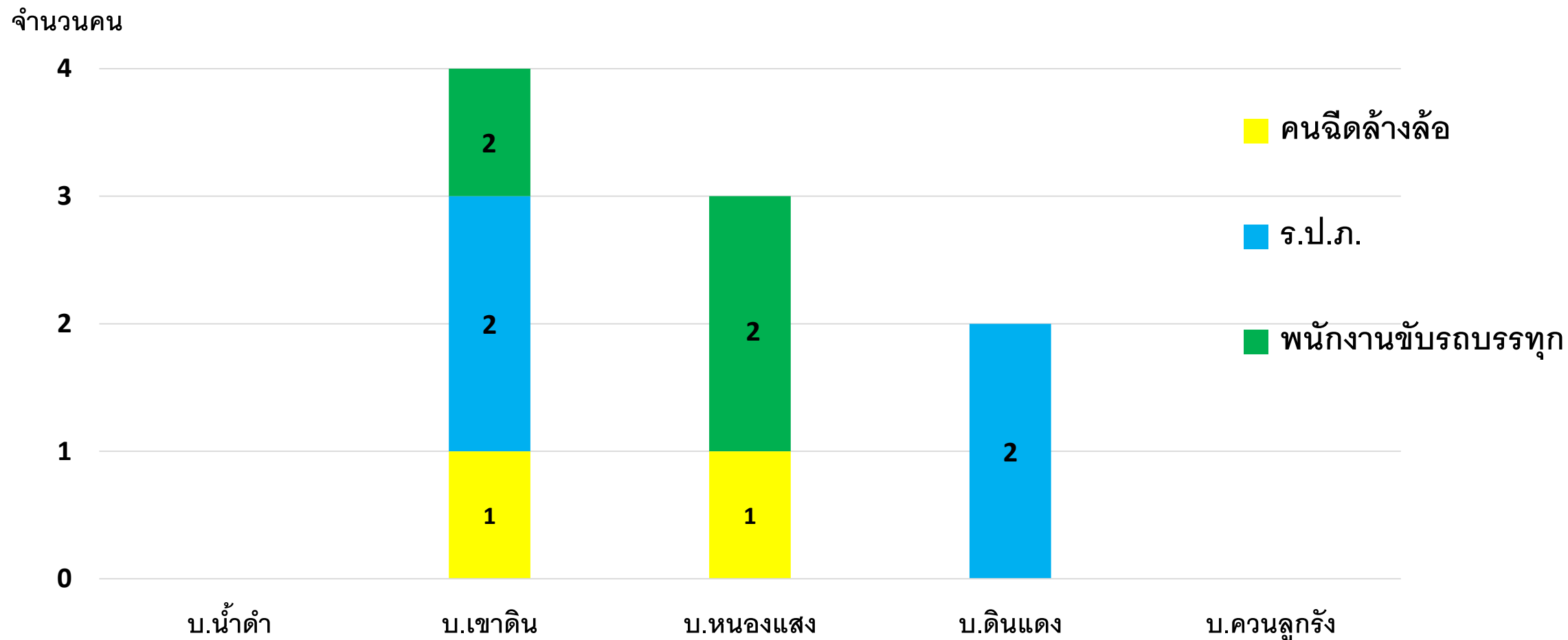
ดูแลพันธุ์ไม้ที่ปลูก



เอกสารแนบที่ 2.10
สัดส่วนการจ้างแรงงานท้องถิ่น



สัดส่วนการจ้างแรงงานท้องถิ่น เหมืองดินซีเมนต์ลำทับ ปี 2565



สัดส่วนการจ้างแรงงานท้องถิ่น
เหมืองดินซีเมนต์ลำทับ ปี 2565

พื้นที่	บ.น้ำดำ	บ.เขาดิน	บ.หนองแสง	บ.ดินแดง
จำนวน (คน)	0	5	3	2