



แบบ ๑

ประกาศสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดขอนแก่น
เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการพิจารณาเกี่ยวกับโรงงานจำพวกที่ ๓

ด้วย สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดขอนแก่น ประสงค์จะรับฟังความคิดเห็นของประชาชน กรณี สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดขอนแก่น จะพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามซีวิลซ์พพลาย ประกอบกิจการ ผลิตแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ตั้งอยู่ ณ โฉนดที่ดินเลขที่ ๓๕๓๓๗๒ หมู่ที่ ๔ ตำบลแดงใหญ่ อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย ประกาศนี้

บุคคลใดจะให้ความเห็นเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวข้างต้น ขอให้แจ้งให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดขอนแก่นทราบ ภายในวันที่ ๑๕ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๘ พ้นจากกำหนดนี้แล้ว สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดขอนแก่น จะได้พิจารณาต่อไป อนึ่ง หากผู้ใดประสงค์จะทราบรายละเอียดเพิ่มเติม สามารถสอบถามได้ที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดขอนแก่น โทรศัพท์ ๐-๔๓๐๔-๑๓๖๐

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายจงชัย เมืองสนธิ์)

อุตสาหกรรมจังหวัดขอนแก่น

ผู้ประกาศ

สาระสำคัญโดยย่อของโรงงาน

- (๑) ชื่อโรงงาน/ชื่อผู้ขอ
 ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามซีวิลซัพพลาย /

 ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามซีวิลซัพพลาย

- (๒) ขอรับใบรับแจ้งประกอบกิจการโรงงานจำพวกที่ ๒ ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน
 ขอรับใบอนุญาตขยายโรงงาน ครั้งที่
 ตั้งอยู่ ณ โฉนดที่ดินเลขที่ ๓๕๓๓๗๒ หมู่ที่ ๔ ตำบล แดงใหญ่
 อำเภอ เมืองขอนแก่น จังหวัด ขอนแก่น

- (๓) จำนวนเนื้อที่ตั้งโรงงาน ๔๐,๐๐๐ ตารางเมตร
- (๔) เป็นโรงงานจำพวกที่ ๓ ลำดับที่ ๕๐(๔)
- (๕) ประกอบกิจการ ผลิตแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

-
- ขยายโรงงานครั้งที่ -
- (๖) เงินลงทุนประมาณ ๓๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท
- (๗) ใช้เครื่องจักรมีกำลังรวม ๑,๕๕๑.๖๒ แรงม้า คนงาน ๑๓ คน
- (๘) ผู้ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน
 บุคคลธรรมดาชื่อ
- นิติบุคคลชื่อ/ผู้แทนนิติบุคคลชื่อ ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามซีวิลซัพพลาย /

 นายไชยศักดิ์ วรรณสิทธิเจริญ

ลงชื่อ.....

(นายปณิธาน ทาแก้ว)

วิศวกรชำนาญการ

พนักงานเจ้าหน้าที่

วัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ กระบวนการผลิต ของเสียมลพิษหรือสิ่งใดๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

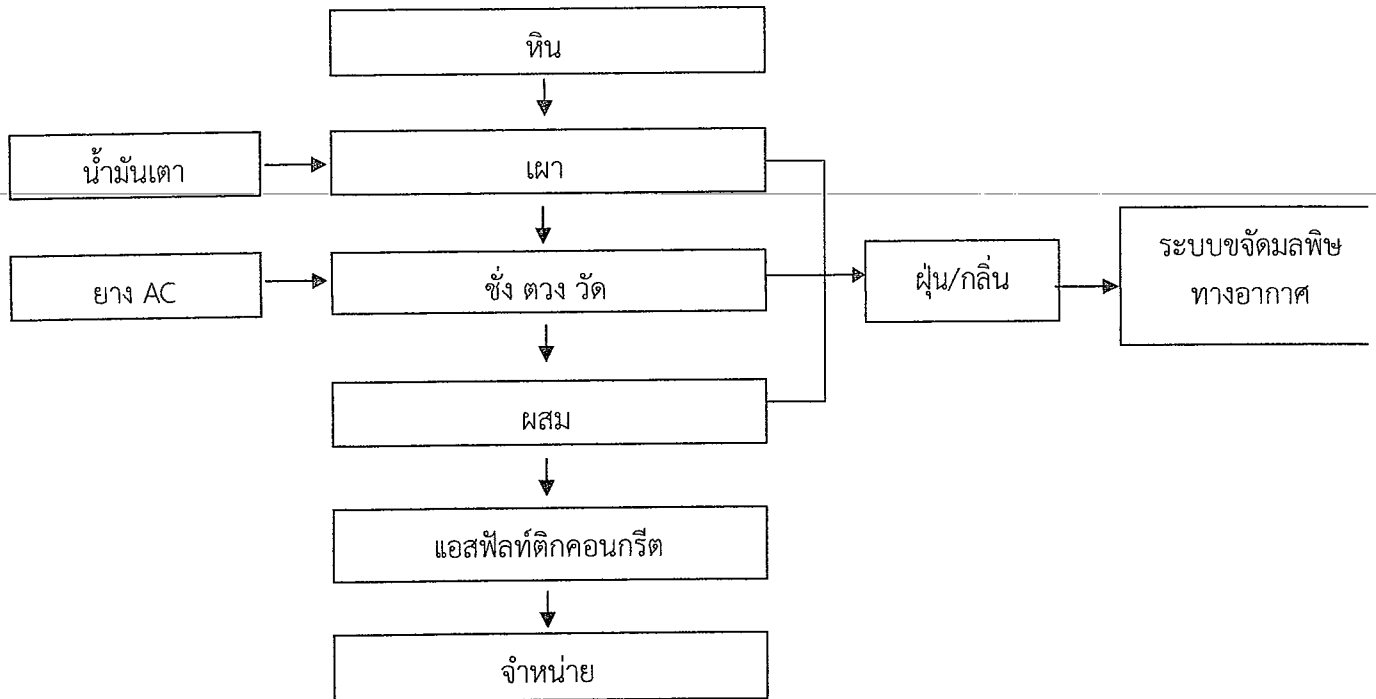
(๑) วัตถุดิบประกอบด้วย

๑. ยางมะตอย	ปริมาณการใช้	๑,๓๕๐ ตัน	/ปี
๒. หิน	ปริมาณการใช้	๓๐,๐๐๐ ตัน	/ปี
๓. น้ำมันเตา	ปริมาณการใช้	๓๙๐ ตัน	/ปี

(๒) ชนิดผลิตภัณฑ์

๑. แอสฟัลต์ติกคอนกรีต	ปริมาณการผลิต	๓๐,๐๐๐ ตัน	/ปี
๒.	ปริมาณการผลิต		/ปี

๓) กระบวนการผลิต



(๔) ของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

- สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากกระบวนการผลิต
- ฝุ่นละอองและกลิ่นจากกระบวนการผลิต
- เสียงดังจากการประกอบกิจการ
- กลิ่นที่เกิดจากการปล่อยเทแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (เครื่องผสม) ลงรถบรรทุก

ลงชื่อ.....

(นายชัชชาน ทาแก้ว)

วิศวกรชำนาญการ
พนักงานเจ้าหน้าที่

ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นแก่ประชาชนที่อยู่อาศัยในพื้นที่ใกล้เคียงสถานที่ตั้งโรงงาน
หรือขยายโรงงานและประชาชนทั่วไป วิธีป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญความเสียหายอันตราย
การควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษหรือสิ่งใดๆ

(๑) ผลกระทบ

- อาจเกิดฝุ่นจากการประกอบกิจการโรงงาน เช่น ฝุ่นละอองจากเครื่องเผาหิน และฝุ่นละอองจาก
รถบรรทุกขนส่งวัสดุหินและผลิตภัณฑ์
- อาจมีกลิ่นจากการปล่อยเทแอสฟัลต์ติกคอนกรีตลงรถบรรทุก

(๒) ผู้ที่อาจได้รับผลกระทบ

- ชาวบ้านที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงโรงงาน

(๓) วิธีป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญความเสียหายอันตราย การควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษหรือสิ่งใดๆ

- ๓.๑ ฝุ่นละอองหินฟุ้งกระจายจากกองหินขนาดต่าง ๆ และพื้นที่ภายในโรงงานจะทำการปลูกต้นไม้
เป็นแนวป้องกันโดยรอบแนวเขตพื้นที่โรงงานเพื่อป้องกันฝุ่นปลิวฟุ้งกระจาย และจะมีการก่อสร้าง
โครงเหล็ก เพื่อติดตั้งแผงป้องกันลมพัดฝุ่นละอองจากกองหิน
- ๓.๒ ที่กระบะรับหินขนาดต่าง ๆ จะติดตั้งหัวสเปร์ยละอองน้ำเพื่อป้องกันและควบคุมฝุ่นละอองปลิว
ฟุ้งกระจาย
- ๓.๓ ฝุ่นละอองและเขม่าควันจากเครื่องเผาหิน จะใช้ระบบขจัดฝุ่นละอองแบบไซโคลนร่วมกับถลุงกรอง
ติดตั้งที่เครื่องเผาหินเพื่อขจัดฝุ่นละอองให้มีค่าไม่เกินมาตรฐาน แล้วระบายออกขึ้นสู่ปล่องระบายและ
จะมีการติดตั้งระบบกำจัดกลิ่นแอสฟัลต์ติกคอนกรีตที่จุดปล่อยเทแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (เครื่องผสม)
ลงรถบรรทุกก่อนขนส่งให้ลูกค้า
- ๓.๔ รถบรรทุกวัสดุหิน (หินขนาดต่าง ๆ และหินฝุ่น) จะมีผ้าใบคลุมปิดมิดชิด
- ๓.๕ บริเวณเส้นทางหรือบริเวณรถบรรทุกวัสดุหินและผลิตภัณฑ์ภายในบริเวณโรงงาน จะมีการเทพื้น
คอนกรีตและลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตเพื่อป้องกันฝุ่นละอองและมีรถบรรทุกน้ำฉีดเส้นทางรถวิ่ง
- ๓.๖ ลดระยะเวลาการเทแอสฟัลต์ติกคอนกรีตลงรถบรรทุก
- ๓.๗ บำรุงรักษาเครื่องจักร อุปกรณ์ เช่น การเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์ชิ้นส่วนต่าง ๆ ตามกำหนดระยะเวลา
การใช้งานหรือก่อนที่จะชำรุด ไม่เป็นหลุมเป็นบ่อหรือมีน้ำท่วมขัง
- ๓.๘ การป้องกันอันตรายทั้งภายในและภายนอกโรงงาน จะมีการจำกัดความเร็วของรถบรรทุกวัสดุหินและ
ผลิตภัณฑ์และอบรมพนักงานขับรถให้ปฏิบัติตามกฎจราจรและให้ขับรถบรรทุกด้วยความระมัดระวัง
เพื่อป้องกันอุบัติเหตุอุบัติภัยที่อาจเกิดขึ้น

ลงชื่อ.....

(นายปณิธาน ทาแก้ว)

วิศวกรชำนาญการ

พนักงานเจ้าหน้าที่

คำขอรับใบอนุญาต

 ประกอบกิจการโรงงาน ขยายโรงงานครั้งที่

ทะเบียนโรงงานเลขที่

วันที่ เดือน พ.ศ.

ข้าพเจ้า ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามซีวิลซัพพลาย อายุ ปี สัญชาติ ไทย

อยู่บ้าน/สำนักงานเลขที่ 181/7 ตรอก/ซอย - ถนน มะลิวัลย์

หมู่ที่ 7 ตำบล/แขวง ในเมือง อำเภอ/เขต เมือง

จังหวัด ขอนแก่น โทรศัพท์ 043-236290 ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ

โรงงาน/ขยายโรงงานครั้งที่ ตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 โดยขอแสดงรายการและ

เอกสารประกอบคำขอ ดังต่อไปนี้

1. ชื่อโรงงาน ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามซีวิลซัพพลาย

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 50(4)

ประกอบกิจการ การทำผลิตภัณฑ์แอสฟัลท์ติกคอนกรีต

กำลังเครื่องจักร 671.33 แรงม้า จำนวนคนงาน 13 คน

2. สถานที่ตั้งโรงงานโฉนดเลขที่ 353372 ตรอก/ซอย - ถนน

คลอง - แม่น้ำ - หมู่ที่ ตำบล/แขวง แดงใหญ่

อำเภอ/เขต เมือง จังหวัด ขอนแก่น โทรศัพท์ 043-236290

อยู่ใน/นอกเขตเทศบาล - อยู่ใน/นอกเขตสุขาภิบาล

อาคารโรงงานมีเนื้อที่ 2,500 ตารางเมตร บริเวณโรงงาน (รวมทั้ง อาคารโรงงาน)

มีเนื้อที่ 40,000 ตารางเมตร ที่ดินบริเวณโรงงานรวมทั้งที่ดินอาคารโรงงานเป็นของ

1. นางสาวอรไท วรรณวิเศษย์ 2. นายสาโรช วรรณวิเศษย์ อาคารโรงงานมีอยู่เดิม/

ก่อสร้างใหม่ ลักษณะของตัวอาคารโรงงาน โครงสร้างเหล็ก

..... หลังคามุงด้วย

(ให้ระบุว่าเป็นไม้ หรือห้องแถว ตึกแถว คอนกรีตเสริมเหล็ก ฯลฯ)

โรงงานอยู่ใกล้เดียวกับ

(ลงชื่อ)

(นายไชยศักดิ์ วรรณสิทธิเจริญ)

ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ



ห้างหุ้นส่วนจำกัด

สยามซีวิลซัพพลาย

บริเวณ โรงงานมีเขตคิดค่า

ด้านเหนือจด ถนนสาธารณะประโยชน์

ด้านใต้จด ถนนสาธารณะประโยชน์

ด้านตะวันออกจด ทางหลวงแผ่นดิน 230

ด้านตะวันตกจด ถนนสาธารณะประโยชน์

3. ทำงานปกติตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึงเวลา 17.00 น. รวมวันละ 8 ชั่วโมง 1.กะ
วันหยุดงาน ทำงานปีละ 365 วัน

4. เงินทุนจดทะเบียน (กรณีเป็นนิติบุคคล) 500,110,000 บาท

5. ปริมาณเงินทุนในการก่อสร้างโรงงานและดำเนินการ

5.1 ที่ดิน 12,500,000 บาท

5.2 อาคารและสิ่งก่อสร้าง 1,000,000 บาท

5.3 เครื่องจักร อุปกรณ์และค่าติดตั้ง 15,000,000 บาท

5.4 เงินทุนหมุนเวียน 3,000,000 บาท

รวม 31,500,000 บาท

6. จำนวนและระดับผู้ซึ่งทำงานในโรงงาน

6.1 เจ้าหน้าที่บริหารและวิชาการ 5 คน

6.2 คนงานชาย (ช่างฝีมือ) 2 คน

 คนงานหญิง (ช่างฝีมือ) 1 คน

6.3 คนงานชาย (ไม่ใช่ช่างฝีมือ) 5 คน

 คนงานหญิง (ไม่ใช่ช่างฝีมือ) 5 คน

6.4 ผู้ชำนาญการจากต่างประเทศ - คน

6.5 ช่างเทคนิคและช่างฝีมือจากต่างประเทศ - คน

รวม 18 คน

7. การผลิต

7.1 ชื่อ ปริมาณการใช้และแหล่งที่มาของวัตถุดิบ

	วัตถุดิบ	ปริมาณการใช้ (ต่อปี)	แหล่งที่มา (ระบุประเทศ)
7.1.1	หิน	30,000 ตัน	ประเทศไทย
7.1.2	ยางมะตอย	1,350 ตัน	ประเทศไทย
7.1.3	น้ำมันเตา	390 ตัน	ประเทศไทย
7.1.4			
7.1.5			
7.1.6			
7.1.7			



สำนักงานจำกัด

บริษัท ซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
SIAM CEMENT PUBLIC CO., LTD. (INCORPORATED IN THAILAND)

(ลงชื่อ)

(นายไชยศักดิ์ วรรณศิริเจริญ)

ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ

- 7.1.8
- 7.1.9
- 7.1.10
- 7.1.11
- 7.1.12
- 7.1.13
- 7.1.14

7.2 ชื่อผลิตภัณฑ์ ปริมาณการผลิต และการจำหน่าย

	ผลิตภัณฑ์	ปริมาณการผลิต(ต่อปี)	จำหน่าย (ระบุประเทศ)
7.2.1	แอสฟัลท์ติกคอนกรีต.....	30,000 ตัน.....	ประเทศไทย.....
7.2.2
7.2.3
7.2.4
7.2.5
7.2.6
7.2.7
7.2.8
7.2.9

7.3 วัสดุพลอยได้ (ระบุชื่อและปริมาณวัสดุพลอยได้) (ถ้ามี)

8. จะก่อสร้างอาคาร โรงงาน ติดตั้งเครื่องจักรและเริ่มประกอบกิจการโรงงานภายใน180..... วัน

นับแต่วันอนุญาตเป็นต้นไป ทั้งนี้โดยแบ่งการดำเนินการเป็นชั้น ๆ คือ

ชั้นที่ 1 จะทำการก่อสร้างอาคารโรงงาน.....

ให้แล้วเสร็จภายใน 90 วัน

ชั้นที่ 2 จะทำการติดตั้งเครื่องจักร

ให้แล้วเสร็จภายใน 60 วัน

ชั้นที่ 3 จะทำการทดลองเดินเครื่องจักร

ให้แล้วเสร็จภายใน 30 วัน

นับแต่วันสุดท้ายของชั้นที่ 2



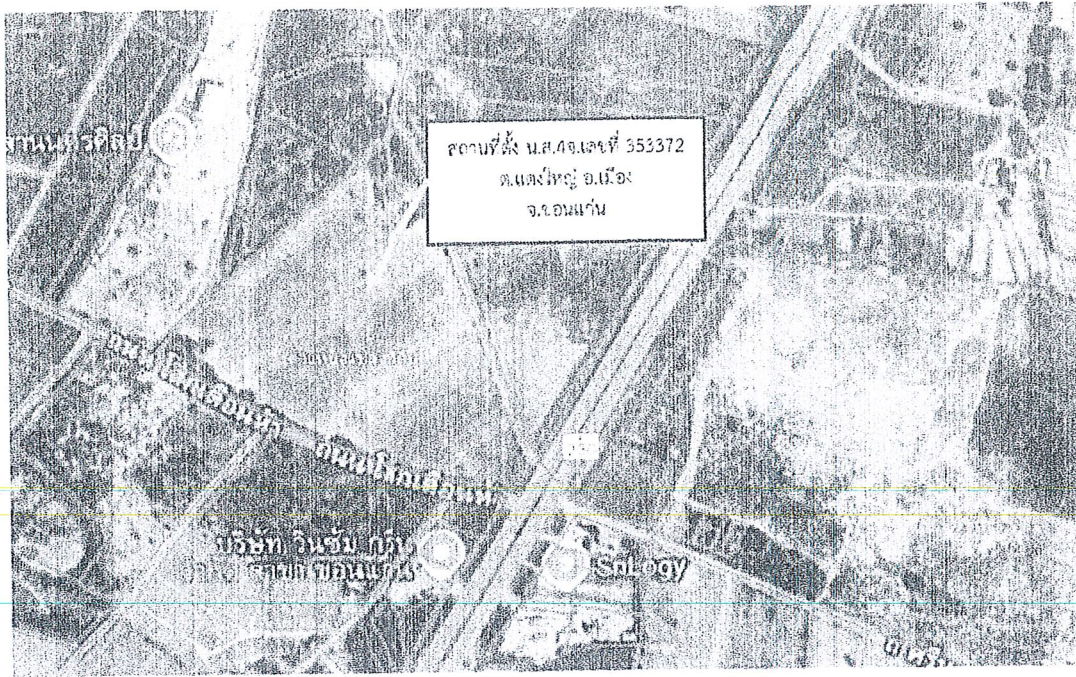
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

(ลงชื่อ)

(นายไชยศักดิ์ วรรณสิทธิเจริญ)

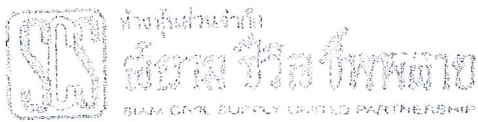
ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ

9. แผนที่สังเขป แสดงสถานที่ตั้งโรงงาน



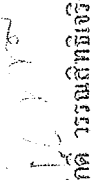
พิกัด : 16.49239090,102.77994860

(ลงชื่อ)  ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ
(นายไชยศักดิ์ วรรณสิทธิเจริญ)



10.บัญชีเครื่องจักรที่ใช้ตามลำดับขั้นตอนการผลิต

ลำดับที่	ชื่อ ชนิด บริษัทและประเภทผู้ผลิต	งานที่ใช้	กำลังเครื่องจักรต่อเนื่อง		จำนวนเครื่องจักร	รวมกำลังเครื่องจักร	หมายเหตุ
			แรงม้า	แรงม้าเปรียบเทียบกับ			
1	มอเตอร์ห้องผสม	การผลิต	29.50	-	2	59.00	
2	มอเตอร์ขับเคลื่อนตะแกรงร่อน	การผลิต	3.80	-	1	3.80	
3	เครื่องอบแห้งมวลรวมเบบหมุน	การผลิต	41.48	-	1	41.48	
4	หัวเผาโมโนบ็อก MBROL1000 Bumer	การผลิต	22.50	-	1	22.50	
5	เครื่องอุ่นน้ำมันเตาก่อนเข้า Bumer	การผลิต	4.00	-	1	4.00	
6	ระบบบำบัดฝุ่นแบบ Bag Filter	ระบบบำบัด	60.47	-	1	60.47	
7	สายพานลำเลียงเข้าหอผสม	ลำเลียง	3.00	-	1	3.00	
8	ชุดมอเตอร์สายพานตั้งเอ็น	การผลิต	9.24	-	1	9.24	
9	ปั๊มส่งน้ำมันดีเซล	การผลิต	1.50	-	1	1.50	
10	ระบบพ่นสีน้ำมันร้อน	การผลิต	15.00	-	1	15.00	
					11	219.99	

(ลงชื่อ)  ผู้ชออนุญาตผู้รับมอบอำนาจ
(นายไชยศักดิ์ วรรณสิทธิเจริญ)



10.บัญชีเครื่องจักรที่ใช้ตามลำดับขั้นตอนการผลิต

ลำดับที่	ชื่อ ชนิด บริษัทและประเภทผู้ผลิต	งานที่ใช้	กำลังเครื่องจักรต่อเนื่อง		จำนวนเครื่องจักร	รวมกำลังเครื่องจักร	หมายเหตุ
			แรงม้า	แรงม้าเปรียบเทียบ			
11	ระบบจัดการและลำเลียงของ Bitumen tank	การผลิต	5.50	-	2	11.00	
12	ปั๊มระบบท่อส่งยางมะตอย	การผลิต	7.50	-	1	7.50	
13	ระบบส่งกำลังและความคุมด้วยลมอัด	การผลิต	11.00	-	1	11.00	
14	ระบบปรับสภาพอากาศในห้องคอนกรีต	การผลิต	3.00	-	1	3.00	
15	ชุดระบบลำเลียงแบบกลิ้ง	ลำเลียง	9.00	-	1	9.00	
16	ชุดระบบเครื่องปรับสภาพฝุ่นที่เก็บจาก Baghouse	การผลิต	22.70	-	1	22.70	
17	ชุดมอเตอร์ผู้ขึ้นสำหรับบ่อน้ำสูดแอสฟัลต์รีไซเคิล	การผลิต	6.60	-	1	6.60	
18	สายพานลำเลียงรวมรีไซเคิล	ลำเลียง	4.00	-	1	4.00	
19	มอเตอร์ตระแกรงร่อนคัดแยกรีไซเคิล	การผลิต	0.96	-	1	0.96	
20	มอเตอร์ไซลำเลียงแบบตั้งสำหรับกรรไกรรีไซเคิล	ลำเลียง	11.00	-	1	11.00	
					11	86.76	



สำนักงานบริษัท
ซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
 SIAM CEMENT PUBLIC COMPANY LIMITED

(ลงชื่อ)

[Handwritten Signature]

ผู้อำนวยการผู้รับมอบอำนาจ

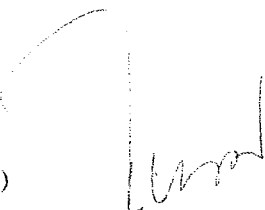
(นายไชยศักดิ์ วรรณพิทักษ์เจริญ)

11. เอกสารประกอบคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน/ขยายโรงงาน

ข้าพเจ้าได้ส่งมอบเอกสารประกอบคำขออนุญาตมาด้วย คือ

- (1) สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (กรณีผู้ขออนุญาตเป็นบุคคลธรรมดา)
- (2) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล ที่ระบุชื่อผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล ที่ตั้งสำนักงาน วัตถุประสงค์ของนิติบุคคล (กรณีผู้ขออนุญาตเป็นนิติบุคคล)
- (3) แผนผังแสดงสิ่งปลูกสร้างภายในบริเวณโรงงานขนาดเหมาะสมและถูกต้องตามมาตราส่วน
- (4) แผนผังแสดงการติดตั้งเครื่องจักรขนาดเหมาะสมและถูกต้องตามมาตราส่วนพร้อมด้วยรายละเอียด โดยมีคำรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือบุคคลอื่นที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด
- (5) แบบแปลนอาคารโรงงานขนาดเหมาะสมและถูกต้องตามมาตราส่วน โดยมีคำรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือบุคคลอื่นที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด
- (6) แบบแปลน แผนผังและคำอธิบายโดยละเอียดแสดงวิธีการป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ ความเสียหาย อันตราย การควบคุมการปล่อยของเสีย มลพิษหรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งเกิดขึ้นจากการประกอบกิจการโรงงาน ทั้งนี้โดยมีคำรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือบุคคลอื่นที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด
- (7) เอกสารอื่น ๆ ตามที่พนักงานเจ้าหน้าที่กำหนด

(ลงชื่อ)



ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ

(นายไชยศักดิ์ วรรณสินธิเจริญ)



กระทรวงพาณิชย์
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ
กรุงเทพฯ