



ประกาศสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี
เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการพิจารณาเกี่ยวกับโรงงานจำพวกที่ ๓

ด้วย สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี ประสงค์จะรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
กรณี สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี จะพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน
ของ บริษัท เค.เอ 2018 เทรตดิ่ง จำกัด มีความประสงค์จะขอใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน หลอมหล่อโลหะ
เช่น อลูมิเนียม ทองเหลือง ทองแดง ดีบุก นิกเกิล และซ่อมแซมเครื่องจักร ตั้งอยู่ ณ โฉนดที่ดินเลขที่ ๕๙๑๙๘
หมู่ที่ ๑๐ ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

บุคคลใดจะให้ความเห็นเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวข้างต้น ขอให้แจ้งให้สำนักงานอุตสาหกรรม
จังหวัดนนทบุรี ทราบ ภายในวันที่ **๒๙ ส.ค ๒๕๖๕** พ้นจากกำหนดนี้แล้ว สำนักงานอุตสาหกรรม
จังหวัดนนทบุรี จะได้พิจารณาต่อไป อนึ่งหากผู้ใดประสงค์จะทราบรายละเอียดเพิ่มเติม สามารถสอบถามได้ที่
สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี โทรศัพท์ ๐ ๒๕๙๕ ๐๓๓๔-๕ โทรสาร ๐ ๒๕๙๕ ๐๓๓๖

ประกาศ ณ วันที่

ธีร อารีกุล

(นายณัฐ อารีกุล)

อุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี

ผู้ประกาศ

ธีร อารีกุล

(นายธีร เจริญประสงค์)

วิศวกรชำนาญการพิเศษ

ผู้ปิดประกาศ

คำขอรับใบอนุญาต

 ประกอบกิจการโรงงาน ขยายโรงงานครั้งที่.....

ทะเบียนโรงงานเลขที่

วันที่..... เดือน..... พ.ศ.....

ข้าพเจ้า บริษัท เค.เอ 2018 เทรดดิ้ง จำกัด อายุ..... ปี สัญชาติ ไทย.....

อยู่บ้าน/สำนักงานเลขที่ 99/105 ตรอก/ซอย..... ถนน.....

หมู่ที่ 13 ตำบล/แขวง..... บางบัวทอง อำเภอ/เขต..... บางบัวทอง

จังหวัด นนทบุรี โทรศัพท์..... ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ

โรงงาน/ขยายโรงงานครั้งที่ ตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 โดยขอแสดงรายการและเอกสารประกอบคำขอ ดังต่อไปนี้

1. ชื่อโรงงาน บริษัท เค.เอ 2018 เทรดดิ้ง จำกัด

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 60, 71

ประกอบกิจการ หลอมหล่อ โลหะ เช่น อลูมิเนียม ทองเหลือง ทองแดง ดีบุก นิกเกิล และซ่อมแซมเครื่องจักร

กำลังเครื่องจักร 286.19 แรงม้า จำนวนคนงาน 15 คน

2. สถานที่ตั้งโรงงานเลขที่ โฉนดที่ดินเลขที่ 59198 ตรอก/ซอย.....

ถนน..... แม่น้ำ..... หมู่ที่ 10 ตำบล/แขวง คลองขวาง

อำเภอ/เขต ไทรน้อย จังหวัด นนทบุรี โทรศัพท์.....

อยู่ใน/นอกเขตเทศบาล อบต.คลองขวาง อยู่ใน/นอกเขตสุขาภิบาล.....

อาคารโรงงานมีเนื้อที่ 775.50 ตารางเมตร บริเวณโรงงาน (รวมทั้ง อาคารโรงงาน)

มีเนื้อที่ 2.190 ตารางเมตร ที่ดินบริเวณโรงงานรวมทั้งที่ดินอาคารโรงงานเป็นของ

นางสาวชญธรรัตน์ ปุณญาเจริญนนท์ กรรมการบริษัทฯ (มีหนังสือยินยอม) อาคารโรงงานมีอยู่เดิม/

ก่อสร้างใหม่ ลักษณะของตัวอาคารโรงงาน โครงสร้างเหล็ก

..... หลังคามุงด้วย เมทัลชีท

(ให้ระบุว่าเป็นไม้ หรือห้องแถว ตึกแถว คอนกรีตเสริมเหล็ก ฯลฯ)

โรงงานอยู่ใกล้เคียงกับ.....



(ลงชื่อ)

ผู้ขออนุญาต

(นางสาวชญธรรัตน์ ปุณญาเจริญนนท์)

7.1.8	เหล็กแผ่น	3 ตัน	ในประเทศ
7.1.9	เหล็กรูปพรรณ	3 ตัน	ในประเทศ
7.1.10	เครื่องจักรข่ารด	200 เครื่อง	ในประเทศ
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	อลูมิเนียมแท่ง	400 ตัน	ในประเทศ
7.2.2	ทองเหลืองแท่ง	240 ตัน	ในประเทศ
7.2.3	ทองแดงแท่ง	240 ตัน	ในประเทศ
7.2.4	ดีบุกแท่ง	80 ตัน	ในประเทศ
7.2.5	นิกเกิลแท่ง	80 ตัน	ในประเทศ
7.2.6	เครื่องจักรซ่อมแล้ว	200 เครื่อง	ในประเทศ
7.2.7			
7.2.8			
7.2.9			

7.3 วัสดุพลอยได้ (ระบุชื่อและปริมาณวัสดุพลอยได้) (ถ้ามี)

8. จะก่อสร้างอาคารโรงงาน ติดตั้งเครื่องจักรและเริ่มประกอบกิจการ โรงงานภายใน 500 วัน นับแต่วันอนุญาตเป็นต้นไป ทั้งนี้โดยแบ่งการดำเนินการเป็นขั้น ๆ คือ

ขั้นที่ 1 จะทำการก่อสร้างอาคารโรงงาน

..... ให้แล้วเสร็จภายใน 400 วัน

ขั้นที่ 2 จะทำการติดตั้งเครื่องจักร

..... ให้แล้วเสร็จภายใน 60 วัน

ขั้นที่ 3 จะทำการทดลองเดินเครื่องจักร

..... ให้แล้วเสร็จภายใน 40 วัน

นับแต่วันสุดท้ายของขั้นที่ 2



(ลงชื่อ) *นางสาวชญญรัตน์ ปุญญาเจริญนัท*
(นางสาวชญญรัตน์ ปุญญาเจริญนัท)

ผู้ขออนุญาต

9. แผนที่สังเขป แสดงสถานที่ตั้งโรงงาน

- ตามเอกสารแนบ -



(ลงชื่อ) *อรุณ อนุชิต*
(นางสาวรัญญรัตน์ ปุญญาเจริญนนท์)

ผู้ขออนุญาต

10. บัญชีเครื่องจักรที่ใช้ตามลำดับขั้นตอนการผลิต

ลำดับที่	ชื่อ ขนาด บริษัทและประเทศผู้ผลิต	งานที่ใช้	กำลังเครื่องจักรต่อเนื่อง		จำนวนเครื่องจักร	รวมกำลังเครื่องจักร	หมายเหตุ
			แรงม้า	แรงม้าเปรียบเทียบ			
1	เตาหลอมโลหะ (80 กิโลวัตต์)	หลอมหล่อ	-	107.24	2	214.48	
2	พัดลมดูดอากาศ (Blower)	ระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ	10	-	1	10	
3	ปั๊มน้ำ	ระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ	3	-	1	3	
4	ปั๊มลม	ปั๊มลม	10	-	1	10	
5	เครื่องเจียร (900 วัตต์)	เจียร	-	1.21	1	1.21	
6	เครื่องเชื่อมไฟฟ้า (300 แอมแปร์)	เชื่อม	-	17	1	17	
7	เครื่องตัด	ตัด	3	-	1	3	
8	เครื่องเจาะ	เจาะ	2	-	1	2	
9	เครื่องกลึง	กลึง	7.5	-	1	7.5	
10	เครื่องไส	ไส	3	-	1	3	
11	เครื่องกัด	กัด	5	-	1	5	
12	เครน	เคลื่อนย้ายของ	10	-	1	10	
					13	286.19	



ลงชื่อ *ธนกร ชินวณิช* ผู้ขออนุญาต
 (นางสาวธัญญรัตน์ บุญญาเจริญนนท์)

11. เอกสารประกอบคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ โรงงาน/ขยายโรงงาน

ข้าพเจ้าได้ส่งมอบเอกสารประกอบคำขออนุญาตมาด้วย คือ

- (1) สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (กรณีผู้ขออนุญาตเป็นบุคคลธรรมดา)
- (2) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล ที่ระบุชื่อผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล ที่ตั้งสำนักงาน วัตถุประสงค์ของนิติบุคคล (กรณีผู้ขออนุญาตเป็นนิติบุคคล)
- (3) แผนผังแสดงสิ่งปลูกสร้างภายในบริเวณ โรงงานขนาดเหมาะสมและถูกต้องตามมาตรฐาน
- (4) แผนผังแสดงการติดตั้งเครื่องจักรขนาดเหมาะสมและถูกต้องตามมาตรฐานพร้อมด้วยรายละเอียด โดยมีคำรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือบุคคลอื่นที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด
- (5) แบบแปลนอาคาร โรงงานขนาดเหมาะสมและถูกต้องตามมาตรฐาน โดยมีคำรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือบุคคลอื่นที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด
- (6) แบบแปลน แผนผังและคำอธิบายโดยละเอียดแสดงวิธีการป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ ความเสียหาย อันตราย การควบคุมการปล่อยของเสีย มลพิษหรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งเกิดขึ้นจากการประกอบกิจการโรงงาน ทั้งนี้โดยมีคำรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือบุคคลอื่นที่กระทรวงอุตสาหกรรม กำหนด
- (7) เอกสารอื่น ๆ ตามที่พนักงานเจ้าหน้าที่กำหนด



(ลงชื่อ) *นางสาว ธัญญรัตน์ ปุณญาเจริญนนท์*

ผู้ขออนุญาต

(นางสาวธัญญรัตน์ ปุณญาเจริญนนท์)

สาระสำคัญโดยย่อของโรงงาน

- (๑) ชื่อโรงงาน บริษัท เค.เอ. 2018 เทรตติ้ง จำกัด
- (๒) ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน
ตั้งอยู่ ณ โฉนดที่ดินเลขที่ ๕๙๑๙๘ หมู่ที่ ๑๐ ตำบล คลองขวาง อำเภอ ไทรน้อย จังหวัด นนทบุรี
- (๓) จำนวนเนื้อที่ตั้งโรงงาน ๒,๑๙๐ ตารางเมตร
- (๔) เป็นโรงงานจำพวกที่ ๓ ลำดับที่ ๖๐, ๗๑
- (๕) ประกอบกิจการ หลอมหล่อโลหะ เช่น อลูมิเนียม ทองเหลือง ทองแดง ดีบุก นิกเกิล และซ่อมแซมเครื่องจักร
- (๖) เงินลงทุนประมาณ ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท
- (๗) ใช้เครื่องจักรมีกำลังรวม ๒๘๖.๑๙ แรงม้า คนงาน ๑๕ คน
- (๘) ผู้ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน นิติบุคคล ชื่อ บริษัท เค.เอ. 2018 เทรตติ้ง จำกัด

ลงชื่อ



(นายเจียร เจริมประยงค์)
วิศวกรชำนาญการพิเศษ
ผู้ปิดประกาศ

วัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ กระบวนการผลิต ของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

(๑) ปริมาณวัตถุดิบที่ใช้ต่อปี

๑. เศษอลูมิเนียม	ปริมาณการใช้	๕๐๐	ตัน/ปี
๒. เศษทองเหลือง	ปริมาณการใช้	๓๐๐	ตัน/ปี
๓. เศษทองแดง	ปริมาณการใช้	๓๐๐	ตัน/ปี
๔. เศษดีบุก	ปริมาณการใช้	๑๐๐	ตัน/ปี
๕. เศษนิเกิล	ปริมาณการใช้	๑๐๐	ตัน/ปี
๖. ชิ้นส่วนอะไหล่เครื่องจักร	ปริมาณการใช้	๒๐๐	ชุด/ปี
๗. อุปกรณ์ไฟฟ้าเครื่องจักร	ปริมาณการใช้	๒๐๐	ชุด/ปี
๘. เหล็กแผ่น	ปริมาณการใช้	๓	ตัน/ปี
๙. เหล็กรูปพรรณ	ปริมาณการใช้	๓	ตัน/ปี
๑๐. เครื่องจักรชำรุด	ปริมาณการใช้	๒๐๐	เครื่อง/ปี

(๒) ผลิตภัณฑ์ที่ได้ต่อปี

๑. อลูมิเนียมแท่ง	ปริมาณการผลิต	๔๐๐	ตัน/ปี
๒. ทองเหลืองแท่ง	ปริมาณการผลิต	๒๔๐	ตัน/ปี
๓. ทองแดงแท่ง	ปริมาณการผลิต	๒๔๐	ตัน/ปี
๔. ดีบุกแท่ง	ปริมาณการผลิต	๘๐	ตัน/ปี
๕. นิเกิลแท่ง	ปริมาณการผลิต	๘๐	ตัน/ปี
๖. เครื่องจักรซ่อมแล้ว	ปริมาณการผลิต	๒๐๐	เครื่อง/ปี

(๓) กระบวนการผลิต

- ตามเอกสารแนบ

(๔) ของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

- มีมลพิษทางอากาศจากกระบวนการผลิต

ลงชื่อ



(นายเจียร์ เจิมประยงค์)

วิศวกรชำนาญการพิเศษ

ผู้ปิดประกาศ

ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นแก่ประชาชนที่อยู่อาศัยในพื้นที่ใกล้เคียงสถานที่ประกอบกิจการโรงงาน
และประชาชนทั่วไป วิธีป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญความเสียหายอันตราย
การควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ

(๑) ผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้น

- เขม่าควันจากการหลอมหล่อโลหะ

(๒) ผู้ที่อาจได้รับผลกระทบ

- ผู้ที่อาศัยอยู่ใกล้เคียงบริเวณโรงงาน

(๓) วิธีการป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ ความเสียหายอันตราย การควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ

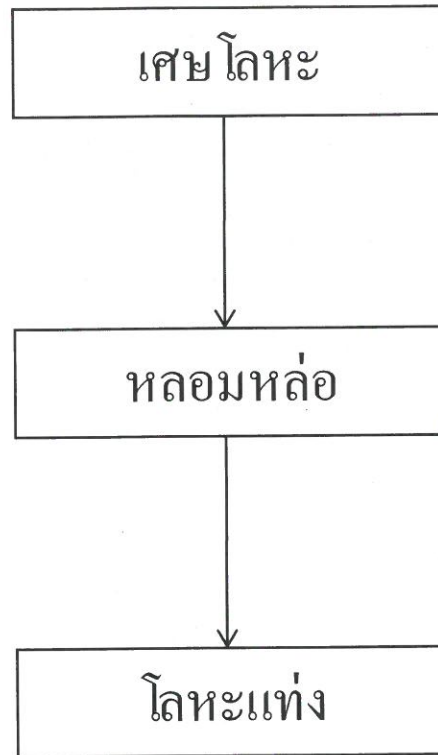
- ติดตั้งระบบบำบัดมลพิษทางอากาศที่ได้รับการออกแบบและรับรองจากผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ

ธีร เจิมประยงค์

(นายธีร เจิมประยงค์)
วิศวกรชำนาญการพิเศษ
ผู้ปิดประกาศ

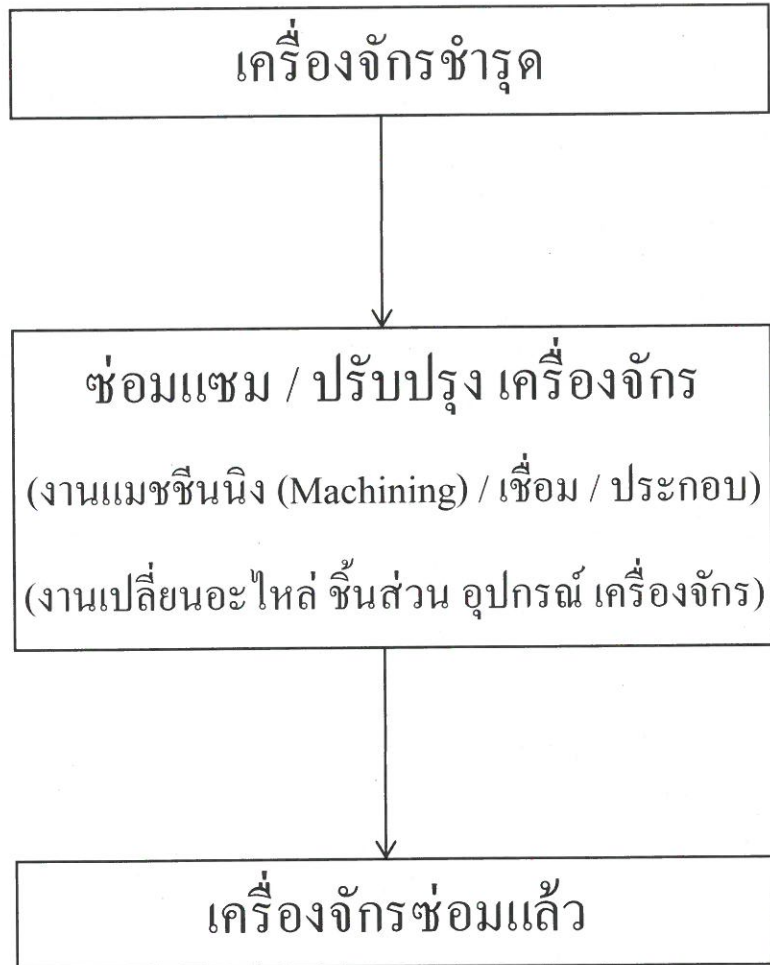
ขั้นตอนการหลอมหล่อโลหะ



ธีร ธีรวิทย์

(นายธีร ธีรประยงค์)
วิศวกรชำนาญการพิเศษ

ขั้นตอนการซ่อมแซมเครื่องจักร



จิร วัฒนดี

(นายเอียร เจริมประยงค์)
วิศวกรชำนาญการพิเศษ