



ประกาศสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี  
เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการพิจารณาเกี่ยวกับโรงงานจำพวกที่ ๓

ด้วย สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี ประสงค์จะรับฟังความคิดเห็นของประชาชน  
กรณี สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี จะพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน  
ของ เทศบาลนครปากเกร็ด ประกอบกิจการโรงงาน ปรับปรุงคุณภาพของเสียรวมเฉพาะ (การบำบัดน้ำเสียรวม)  
ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๘๘ หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี รายละเอียดตามเอกสารแนบ  
ท้ายประกาศนี้

บุคคลใดจะให้ความเห็นเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวข้างต้น ขอให้แจ้งให้สำนักงานอุตสาหกรรม  
จังหวัดนนทบุรี ทราบ ภายในวันที่ **๑๐ ก.ย. ๒๕๖๒** พ้นจากกำหนดนี้แล้ว สำนักงานอุตสาหกรรม  
จังหวัดนนทบุรี จะได้พิจารณาต่อไป—~~อนึ่งหากผู้ใดประสงค์จะทราบรายละเอียดเพิ่มเติม สามารถสอบถามได้ที่~~  
สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี โทรศัพท์ ๐ ๒๕๙๕ ๐๓๓๔-๕ โทรสาร ๐ ๒๕๙๕ ๐๓๓๖

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายพุทธิกรณ์ วิชัยดิษฐ์)  
อุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี  
ผู้ประกาศ

ธีรัฐ อธิกุล  
นายณัฐ อารีกุล  
วิศวกรชำนาญการพิเศษ  
ผู้ปิดประกาศ

## สาระสำคัญโดยย่อของโรงงาน

- (๑) ชื่อโรงงาน ..โรงปรับปรุงคุณภาพน้ำ (โซน ๑ ศรีสมาน).....
- (๒) ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน  
ณ เลขที่.....๘๘.....หมู่ที่.....๑.....ตำบล.....บ้านใหม่.....อำเภอ.....ปากเกร็ด.....จังหวัด.....นนทบุรี.....
- (๓) อาคารโรงงานมีเนื้อที่.....๗๒๓.....ตารางเมตร  
บริเวณโรงงาน (รวมทั้ง อาคารโรงงาน) มีเนื้อที่.....๑๑,๒๐๐.....ตารางเมตร
- (๔) เป็นโรงงานจำพวกที่.....๓.....ลำดับที่.....๑๐๑.....
- 
- (๕) ประกอบกิจการ ..โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวมเฉพาะ (การบำบัดน้ำเสียรวม).....
- (๖) เงินลงทุนประมาณ.....๑๕๗,๑๕๓,๖๖๐,๔๕.....บาท
- (๗) ใช้เครื่องจักรมีกำลังรวม.....๕๒๖.๕๗๕.....แรงม้า คนงาน.....๒๒.....คน
- (๘) ผู้ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน นิติบุคคล ชื่อ.....เทศบาลนครปากเกร็ด.....

ลงชื่อ.....  
.....  
(นายณัฐ อารีกุล)  
พนักงานเจ้าหน้าที่

วัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ กระบวนการผลิต ของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

(๑) ปริมาณวัตถุดิบที่ใช้ต่อปี

๑. น้ำเสีย	ปริมาณการใช้	๑,๘๒๕,๐๐๐	ลบ.ม./ปี
๒.	ปริมาณการใช้		ปี
๓.	ปริมาณการใช้		ปี
๔.	ปริมาณการใช้		ปี
๕.	ปริมาณการใช้		ปี

(๒) ผลิตภัณฑ์ที่ได้ต่อปี

๑. น้ำที่ผ่านการบำบัดแล้ว	ปริมาณการผลิต	๑,๘๒๕,๐๐๐	ลบ.ม./ปี
๒.	ปริมาณการผลิต		ปี
๓.	ปริมาณการผลิต		ปี
๔.	ปริมาณการผลิต		ปี

(๓) กระบวนการผลิต

น้ำเสีย → ระบบบำบัดน้ำเสีย → น้ำที่ผ่านการบำบัดแล้ว

(๔) ของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

- ไม่มี

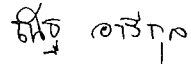
ลงชื่อ จิรัฐ อารีกุล  
(นายณัฐ อารีกุล)  
พนักงานเจ้าหน้าที่

ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นแก่ประชาชนที่อยู่อาศัยในพื้นที่ที่ใกล้เคียงสถานที่ประกอบกิจการโรงงาน  
และประชาชนทั่วไป วิธีป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญความเสียหายอันตราย  
การควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ

(๑) ผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้น  
- ไม่มี

(๒) ผู้ที่อาจได้รับผลกระทบ  
- ไม่มี

(๓) วิธีการป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ ความเสียหายอันตราย การควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ  
- ไม่มี

ลงชื่อ   
(นายฉัฐ อารีกุล)  
พนักงานเจ้าหน้าที่

## คำขอรับใบอนุญาต

 ประกอบกิจการโรงงาน
  ขยายโรงงานครั้งที่.....

ทะเบียนโรงงานเลขที่

วันที่..... เดือน..... พ.ศ. ....

ข้าพเจ้า เทศบาลนครปากเกร็ด อายุ..... ปี สัญชาติ.....

อยู่บ้าน/สำนักงานเลขที่..... 1..... ตรอก/ซอย..... -..... ถนน..... แจ้งวัฒนะ

หมู่ที่..... 5..... ตำบล/แขวง..... ปากเกร็ด..... อำเภอ/เขต..... ปากเกร็ด

จังหวัด..... นนทบุรี..... โทรศัพท์..... 02-9609704-14..... ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ

โรงงาน/ขยายโรงงานครั้งที่ 1 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 โดยขอแสดงรายการและ

เอกสารประกอบคำขอ ดังต่อไปนี้

1. ชื่อโรงงาน..... โรงปรับปรุงคุณภาพน้ำ (โซน 1 ศรีสมาน)

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่..... 101.....

ประกอบกิจการ..... โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวมเฉพาะ (การบำบัดน้ำเสียรวม)

กำลังเครื่องจักร..... 526.975..... แรงม้า..... จำนวนคนงาน..... 22..... คน

2. สถานที่ตั้งโรงงานเลขที่..... 89..... ตรอก/ซอย..... ถนน.....

คลอง..... แม่น้ำ..... หมู่ที่..... 1..... ตำบล/แขวง..... บ้านใหม่

อำเภอ/เขต..... ปากเกร็ด..... จังหวัด..... นนทบุรี..... โทรศัพท์.....

อยู่ใน/นอกเขตเทศบาล..... นครปากเกร็ด..... อยู่ใน/นอกเขตสุขาภิบาล.....

อาคารโรงงานมีเนื้อที่..... 723..... ตารางเมตร บริเวณโรงงาน (รวมทั้ง อาคารโรงงาน)

มีเนื้อที่..... 11 200..... ตารางเมตร ที่ดินบริเวณโรงงานรวมทั้งที่ดินอาคารโรงงานเป็นของ

เทศบาลนครปากเกร็ด..... อาคารโรงงานมีอยู่เดิม/

ก่อสร้างใหม่ ลักษณะของตัวอาคารโรงงาน..... คอนกรีตเสริมเหล็ก

..... หลังคามุงด้วย.....

(ให้ระบุว่าเป็นไม้ หรือห้องแถว ตึกแถว คอนกรีตเสริมเหล็ก ฯลฯ)

โรงงานอยู่ใกล้เคียงกับ..... -.....

(ลงชื่อ)



ผู้ขออนุญาต

(นายชุมพล จันทรพิชญ์)

ผู้รับมอบอำนาจ

บริเวณโรงงานมีเขตติดต่อ

ด้านเหนือจด ขอยพระแม่มหาการุณย์ 6

ด้านใต้จด ขอยศรีสมาน

ด้านตะวันออกจด ที่ดินเลขที่โฉนด 83331

ด้านตะวันตกจด หมู่บ้านพฤษภาวิไลล์ ศรีสมาน

3. ทำงานปกติตั้งแต่เวลา 00.00 ถึงเวลา 24.00 รวมวันละ 24 ชั่วโมง 3 กะ  
วันหยุดงาน ..... ทำงานปีละ 365 วัน

4. เงินทุนจดทะเบียน (กรณีเป็นนิติบุคคล) ..... บาท

5. ปริมาณเงินทุนในการก่อสร้างโรงงานและดำเนินการ

5.1 ที่ดิน ..... 32,000,000.00 บาท

5.2 อาคารและสิ่งก่อสร้าง..... 76,839,746.49 บาท

5.3 เครื่องจักร อุปกรณ์และค่าติดตั้ง ..... 40,353,914.00 บาท

5.4 เงินทุนหมุนเวียน ..... 8,000,000.00 บาท

รวม ..... 157,193,660.49 บาท

6. จำนวนและระดับผู้ซึ่งทำงานในโรงงาน

6.1 เจ้าหน้าที่บริหารและวิชาการ..... 5 คน

6.2 คนงานชาย (ช่างฝีมือ)..... 8 คน

คนงานหญิง (ช่างฝีมือ)..... คน

6.3 คนงานชาย (ไม่ใช่ช่างฝีมือ)..... 14 คน

คนงานหญิง (ไม่ใช่ช่างฝีมือ)..... คน

6.4 ผู้ชำนาญการจากต่างประเทศ ..... - คน

6.5 ช่างเทคนิคและช่างฝีมือจากต่างประเทศ ..... - คน

รวม ..... 27 คน

7. การผลิต

7.1 ชื่อ ปริมาณการใช้และแหล่งที่มาของวัตถุดิบ

วัตถุดิบ ปริมาณการใช้ (ต่อปี) แหล่งที่มา (ระบุประเทศ)

7.1.1 น้ำเสีย ..... 1,825,000 ลบ.ม. ..... น้ำเสียในเขตพื้นที่

..... ต.บ้านใหม่ อ.ปากเกร็ด

..... จ. นนทบุรี

7.1.2 ..... .....

7.1.3 ..... .....

7.1.4 ..... .....

7.1.5 ..... .....

(ลงชื่อ)



ผู้ขออนุญาต

(นายชุมพล จันทรเพ็ญ)

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	น้ำที่ผ่านการบำบัดแล้ว	1,825,000 ลบ.ม.	.....
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 วัตถุดิบ (ระบุชื่อและปริมาณวัตถุดิบ) (ถ้ามี)

ตะกอนส่วนเกิน วันละประมาณ 18.68 ลบ.ม.ต่อวัน

8. จะก่อสร้างอาคารโรงงาน ติดตั้งเครื่องจักรและเริ่มประกอบกิจการโรงงานภายใน 720 วัน นับแต่วันอนุญาตเป็นต้นไป ทั้งนี้โดยแบ่งการดำเนินการเป็นขั้น ๆ คือ

ขั้นที่ 1 จะทำการก่อสร้างอาคารโรงงาน

ให้แล้วเสร็จภายใน 600 วัน

ขั้นที่ 2 จะทำการติดตั้งเครื่องจักร

ให้แล้วเสร็จภายใน 120 วัน

ขั้นที่ 3 จะทำการทดลองเดินเครื่องจักร

ให้แล้วเสร็จภายใน 15 วัน

นับแต่วันสุดท้ายของขั้นที่ 2

((ลงชื่อ)

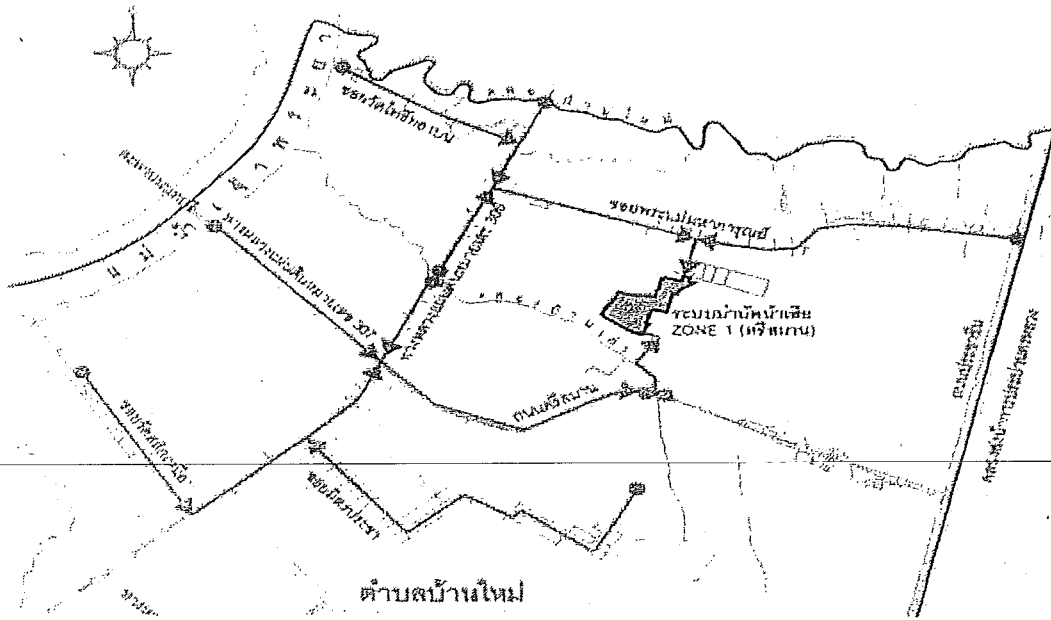


ผู้ขออนุญาต

(นายชุมพล จันทรพิชญ์)

ผู้รับมอบอำนาจ

9. แผนที่สังเขป แสดงสถานที่ตั้งโรงงาน



((ลงชื่อ)

๒.

ผู้ขออนุญาต

(นายชุมพล จันทร์เพ็ญ)

ผู้รับมอบอำนาจ



10. บัญชีเครื่องจักรที่ใช้ตามลำดับขั้นตอนการผลิต

ลำดับที่	ชื่อ ขนาด บริษัทและประเทศผู้ผลิต	งานที่ใช้	กำลังเครื่องจักรต่อเนื่อง		จำนวนเครื่องจักร	รวมกำลังเครื่องจักร		หมายเหตุ
			แรงม้า	แรงม้าเปรียบเทียบ				
1	เครื่องสูบน้ำเสีย (Submersible Pump)	บ่อสูบน้ำเสีย	24.089		3	72.267		
2	รอกไฟฟ้า		4.023		1	4.023		
3	เครื่องตัดขยะหยาบอัตโนมัติ		2.000		1	2.000		
4	เครื่องตัดขยะละเอียดอัตโนมัติ		4.000		1	4.000		
5	เครื่องสูบน้ำเสีย (Submersible Pump)	บ่อปรับสภาพ	12.06		3	36.18		
6	เครื่องเป่าอากาศ (Submersible Ejector)		7.912		8	63.296		
7	เครื่องวัดอัตราการไหล (Magnetic Flow Meter)		1.000		1	1.000		
8	รอกไฟฟ้า		4.023		1	4.023		
9	อุปกรณ์ยกเครื่องเดิมจากภาคใต้น้ำ		7.500		8	60.000		
10	เครื่องกวาดตะกอนทราย (Traveling Bridge)	ถังแยกทราย	2.682		1	2.682		
11	เครื่องสูบลบตะกอนทราย (Submersible Grit Pump)		1.206		2	2.412		
12	หัวจ่ายอากาศ (Coarse Bubble Diffuser)		20.000		2	40.000		
13	เครื่องแยกตะกอนทราย (Grit Separate)		0.500		1	0.500		

๕.

Comptroller (Accounting)

14	Tubular Ceramic Diffuser	ถังเติมอากาศ	30.000			3	90.000
15	เครื่องกวาดตะกอน	ถังตกตะกอน	0.330			2	0.660
16	เครื่องสูบลูกตะกอนเวียนกลับ		10.000			2	20.000
17	เครื่องสูบลูกตะกอนส่วนเกิน		2.682			4	10.728
18	เครื่องสูบลูกตะกอนไปยังเครื่องรีดตะกอน	ถังพักตะกอนส่วนเกิน	7.375			2	14.750
19	หัวจ่ายอากาศ (Tubular Diffuser)		15.000			2	30.000
20	เครื่องเป่าอากาศสำหรับเติมอากาศ	ห้องเครื่องเป่าอากาศ	10.000			3	30.000
21	เครื่องเป่าอากาศสำหรับถังแยกทราย		9.380			2	18.760
22	เครื่องเป่าอากาศสำหรับถังพักตะกอน		6.700			2	13.400
23	เครื่องรีดตะกอน	ระบบรีดตะกอน	1.000			1	1.000
24	เครื่องกวนสารละลายไพลิเมอร์		1.000			1	1.000
25	เครื่องจ่ายสารละลายไพลิเมอร์		0.160			1	0.160
26	เครื่องเตรียมสารไพลิเมอร์		2.000			1	2.000
27	เครื่องจ่ายคลอรีน	เครื่องเติมคลอรีน	0.134			1	0.134
28	เครื่องกวนสารเคมี		2.000			1	2.000
						รวม	526.975

๕  
 (Computer Simulation)

11. เอกสารประกอบคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน/ขยายโรงงาน

ข้าพเจ้าได้ส่งมอบเอกสารประกอบคำขออนุญาตมาด้วย คือ

- (1) สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (กรณีผู้ขออนุญาตเป็นบุคคลธรรมดา)
- (2) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล ที่ระบุชื่อผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล ที่ตั้งสำนักงาน วัตถุประสงค์ของนิติบุคคล (กรณีผู้ขออนุญาตเป็นนิติบุคคล)
- (3) แผนผังแสดงสิ่งปลูกสร้างภายในบริเวณโรงงานขนาดเหมาะสมและถูกต้องตามมาตรฐาน
- (4) แผนผังแสดงการติดตั้งเครื่องจักรขนาดเหมาะสมและถูกต้องตามมาตรฐานพร้อมด้วยรายละเอียด โดยมีคำรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือบุคคลอื่นที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด
- (5) แบบแปลนอาคารโรงงานขนาดเหมาะสมและถูกต้องตามมาตรฐาน โดยมีคำรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือบุคคลอื่นที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด
- (6) แบบแปลน แผนผังและคำอธิบายโดยละเอียดแสดงวิธีการป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ ความเสียหาย อันตราย การควบคุมการปล่อยของเสีย มลพิษหรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งเกิดขึ้นจากการประกอบกิจการโรงงาน ทั้งนี้โดยมีคำรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือบุคคลอื่นที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด
- 
- (7) เอกสารอื่น ๆ ตามที่พนักงานเจ้าหน้าที่กำหนด คำขอทั่วไป (สำหรับการรับฟังความคิดเห็น  
ของประชาชน)

(ลงชื่อ)

ผู้ขออนุญาต

(นายชุมพล จันทรพิชญ์)

ผู้รับมอบอำนาจ