

ภาคผนวกที่ 11

แผนการชุดลอกสำรางสาธารณะ ประจำปี 2565

แผนงานมาตรการป้องกันสถานการณ์ฉุกเฉิน นิคมฯ ปิ่นทองโครงการ 1, 2, 3, 4, 5, 6 ประจำปี 2565

ลำดับ ที่	เหตุฉุกเฉิน	แผนการดำเนินการ												ผู้รับผิดชอบ
		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	งานป้องกันอัคคีภัย													หน่วยป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ฉุกเฉิน ผู้รับเหมา ผู้รับเหมา ฝ่ายซ่อมบำรุง
	- ตรวจสอบพื้นที่													
	- ไต่ห้อยกันไฟตามแนวกันชน													
	- ติดห้อยตามแนวกันชน													
2	งานป้องกันอุทกภัย													หน่วยป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ฉุกเฉิน ผู้รับเหมา ผู้รับเหมา
	- ตรวจสอบพื้นที่													
	- ขุดลอกห้วยสาธารณะ													
	- ลอกรางระบายน้ำฝน / ร่องน้ำภายในพื้นที่โครงการ													
3	งานด้าน โครงการทรพย์สิน													หน่วยป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ฉุกเฉิน ฝ่ายซ่อมบำรุง / ผู้รับเหมา
	- ตรวจสอบพื้นที่ล่อแหลม													
	- ปรับปรุงซ่อมแซม													
4	งานด้านการจราจร													รปค.(รับเหมา) ฝ่ายซ่อมบำรุง / ผู้รับเหมา
	- จัดการจราจรช่วงโม่งเร่งด่วน													
	- ปรับปรุงซ่อมแซม													
5	งานตรวจสอบความเรียบร้อยของพื้นที่													หน่วยป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ฉุกเฉิน
6	งานประหวัง / ซ่อมแซม													หน่วยป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ฉุกเฉิน หน่วยป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ฉุกเฉิน หน่วยป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ฉุกเฉิน ฝ่ายปฏิบัติงานสัมพันธ์ / ฝ่ายสื่อสารองค์กร
	- แจ้งเหตุ / รักษาความปลอดภัย													
	- ตรวจสอบ/ติดตามสถานการณ์ / รายงานผล													
	- บัญชีการควบคุมสถานการณ์													
	- สื่อสาร / ประสานงาน													

๑๖/๖

ลำดับ ที่	เหตุฉุกเฉิน	แผนการดำเนินการ												ผู้รับผิดชอบ
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
7	การฝึกดับเพลิงเบื้องต้น - การฝึกอบรมดับเพลิงเบื้องต้น - การฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ/ปฐมพยาบาลเบื้องต้น/ผจญเพลิง													แผนกพื้นที่ส่วนกลางฯ
8	อื่นๆ เช่น สารเคมีหกทั่วไหล - แจ้งเหตุ / รักษาความปลอดภัย - ตรวจสอบ / ติดตามสถานการณ์ / รายงานผล - บัญชาการควบคุมสถานการณ์ - สื่อสาร / ประสานงาน													หน่วยป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ฉุกเฉิน หน่วยป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ฉุกเฉิน หน่วยป้องกันและบรรเทาสถานการณ์ฉุกเฉิน ฝ่ายรัฐกิจสัมพันธ์ / ฝ่ายสื่อสารองค์กร

หมายเหตุ : อุปกรณ์และเครื่องอำนวยความสะดวก

1. ยานพาหนะ

รถน้ำ	จำนวน	4	คัน
รถดับเพลิง	จำนวน	1	คัน
รถดับเพลิง	จำนวน	3	คัน (เทศบาล)
รถไล่	จำนวน	1	คัน (เจ้า หจก.เสม็ดแดง)
รถ JCB	จำนวน	1	คัน (เจ้า หจก.เสม็ดแดง)

2. ปัมพ์น้ำชนิดเคลื่อนย้าย

- โครงการ 1 จำนวน 1 เครื่อง
- โครงการ 2 จำนวน 1 เครื่อง
- โครงการ 3 จำนวน 1 เครื่อง

3. สายดับเพลิง / อุปกรณ์เชื่อมต่อ / หัวฉีด / วาล์วเปิด - ปิด ประตูน้ำ

- 3.1 โครงการ 1
 - * สถานที่ติดตั้ง ป้อม รปภ. ประตู A1
 - * สถานที่ติดตั้ง ป้อม รปภ. ประตู A5-6
- 3.2 โครงการ 2
 - * สถานที่ติดตั้ง ป้อม รปภ. ประตู B1
- 3.3 โครงการ 3
 - * สถานที่ติดตั้ง ป้อม รปภ. ประตู C2 / เฟส 16
- 3.4 โครงการ 5
 - * สถานที่ติดตั้ง ป้อม รปภ. ประตูฝั่ง 331

ลงชื่อ น.ส.รณภรณ์ เวมโกลกุล ผู้จัดทำ

ว/ค/ป 05 / 01 / 65

ลงชื่อ [ลายเซ็น] ผู้ตรวจสอบ

ว/ค/ป 05 / 01 / 65

ลงชื่อ [ลายเซ็น] ผู้อนุมัติ

ว/ค/ป 05 / 01 / 65



บริษัท เมืองหนองเลง จำกัด
Muang Nong-Lang Co.,Ltd.

436 หมู่ 11 ต.หนองขาม อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20280 โทร. 038-066431 แฟกซ์ 038-066431
436 Moo 11 T.Nongkham A.Sriracha Chonburi 20280 Tel. 038-066431 Fax. 038-066431

ใบส่งมอบงาน

วันที่ 15/6/2564

เรื่อง ขอส่งมอบงานชุดดอกลำห้วยสาธารณะ นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 4

เรียน บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

ตามที่ได้ว่าจ้าง บริษัท เมืองหนองเลง จำกัด ดำเนินการนำเครื่องจักร เข้าดำเนินการชุดดอกลำห้วยสาธารณะ
อุตสาหกรรม ปิ่นทองโครงการ 4 นั้น

ทั้งนี้การดำเนินงานดังกล่าวแล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อขอส่งมอบงานดังกล่าวข้างต้น

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาว สุนิตา ช่างประเสริฐ)

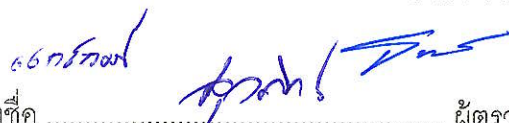
กรรมการผู้จัดการ

ในนาม บริษัท เมืองหนองเลง จำกัด

ลงชื่อ  ผู้ส่งมอบงาน
(นายสุพจน์ เพ็ชรดี)

ผู้ควบคุมงาน

ในนาม บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)


ลงชื่อ ผู้ตรวจรับมอบงาน



บริษัท เมืองหนองเลง จำกัด Muang Nong-Lang Co.,Ltd.

436 หมู่ 11 ต.หนองขาม อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20280 โทร. 038-066431 แฟกซ์ 038-066431
436 Moo 11 T.Nongkham A.Sriracha Chonburi 20280 Tel. 038-066431 Fax. 038-066431

งานขุดลอกลำห้วยสาธารณะ นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 4



ทะเบียนรายชื่อหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตกำจัดกากของเสีย

รายชื่อโรงงานที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการ
ประเภทที่ 101 ณ สิ้นปี 2559
จัดทำข้อมูลเมื่อ 11 มกราคม 2561

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
1.	บริษัท โอเอสเมค จำกัด เลขทะเบียน 3-101-1/4 ประเภท101	348 ถ.สามัคคี แขวง 7 เขตบางกอก กรุงเทพมหานคร 10240	02-9511123-24	นำดินน้ำเสียรวม ได้ 4,800 ลูกบาศก์เมตร/วัน
2.	บริษัท ซีทีเอส ผลิตภัณท์อาหาร จำกัด เลขทะเบียน 3-101-1/43 ประเภท101	48 หมู่ 9 ต.สุวินทวงศ์ อ.สามชัย อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10510	02-989-4050-62	โรงงานแปรรูปคุณภาพของเสียรวม
3.	บริษัท พอลิเมอร์ จำกัด เลขทะเบียน 3-101-1/45 ประเภท101	หมู่ 7 ต.พระราม 2 แขวงท่าข้าม กรุงเทพมหานคร 10150	02-4151368	ระบบบำบัดน้ำเสียรวม
4.	บริษัท เมทาลิติกส์ จำกัด เลขทะเบียน 3-101-1/47 ประเภท101	87/16 หมู่ 5 ต.เขื่อนล้นเกล้า โคกแฝด แขวงจตุร กรุงเทพมหานคร 10530	02-643-1212	แปรรูปคุณภาพของเสียรวม
5.	ศูนย์บริการจัดการวัสดุเหลือใช้อุตสาหกรรมบางขุนเทียน เลขทะเบียน 3-101-2/38 ประเภท101	88/39 หมู่ 3 ซอยสมเด็จพระเจ้าตากสิน แขวงท่าข้าม กรุงเทพมหานคร 10150		แปรรูปคุณภาพของเสียรวม
6.	บริษัท บริการและพัฒนาเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม จำกัด เลขทะเบียน 3-101-4/41 ประเภท101	88/39 หมู่ 3 ซอยสมเด็จพระเจ้าตากสิน แขวงท่าข้าม กรุงเทพมหานคร 10150	02-4153728	แปรรูปคุณภาพของเสียรวม
7.	บริษัท อาหารอุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน 3-101-1/34 สป ประเภท101	99 หมู่ 2 ต.นิคมใหม่ อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10510	02-5437284-9	นำดินน้ำเสียจากกระบวนการผลิต รวมทั้งน้ำเสียอื่นๆ ของบริษัท อาหารอุตสาหกรรม จำกัดและบริษัท ยูนิแมค จำกัด
8.	บริษัท เอ็ม.โกลด์อุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน 3-101-1/35 สป ประเภท101	ถนนพหลโยธิน กม.35 อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10540	02-3151098	นำดินน้ำเสียรวม
9.	บริษัท ซีเอสที จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียน 3-101-1/38 สป ประเภท101	208 หมู่ 1 ต.พหลโยธิน กม.20.5 อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10540	02-3151441	นำดินน้ำเสียรวม
10.	บริษัท เอ็มอาร์เอส จำกัด (โรงงานที่ 1) เลขทะเบียน 3-101-1/40 สป ประเภท101	ถ.บางกอก-บางปะอิน กม.10 อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10280		กำจัดขยะโดยเผา
11.	บริษัท ทีเอสเอส อุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน 3-101-1/41 สป ประเภท101	31/4 หมู่ 5 ต.บางนาเสาธง อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10540	02-3128366	นำดินน้ำเสียรวม ได้ปีละ 9125 ลูกบาศก์เมตร
12.	บริษัท ประดิษฐ์ภัณฑ์ จำกัด เลขทะเบียน 3-101-1/44 สป ประเภท101	19 หมู่ 6 ซอยบางนา-สุขุมวิท กม.3 ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 10280		แปรรูปคุณภาพของเสียรวม
13.	โรงงานบำบัดน้ำเสีย โรงงานจัดการน้ำเสียในเขต กรุงเทพมหานคร จังหวัดสมุทรปราการ เลขทะเบียน 3-101-1/45 สป ประเภท101	หมู่ 11 ต.สุขุมวิท ต.คลองจั่น อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10550		นำดินน้ำเสียจากแหล่งชุมชน สถานประกอบการและโรงงานอุตสาหกรรมในเขตกรุงเทพมหานคร จังหวัด กรุงเทพมหานคร โดยใช้วิธีบำบัดทางชีวภาพแบบแอสเซอเรชัน (Extended aeration activated s
14.	บ่อน้ำเสีย โรงงานสุราวิจิตร จำกัด เลขทะเบียน 3-101-1/46 สป ประเภท101	หมู่ 2 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10560	02-708-3659-60	บ่อน้ำบำบัดน้ำเสียรวม

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
15.	บริษัท ไบโอสเต็ม จำกัด เลขทะเบียน 3-101-2/36 สป ประเภท101	82/1 หมู่ 2 ต.บางนาเสาธง อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10130		นำดินน้ำเสียรวม ปริมาณการบำบัดสูงสุด 2,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน
16.	สมาคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เลขทะเบียน 3-101-2/46 สป ประเภท101	ซอยเอกพันธ์ อ.สุขุมวิท กม.34 ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 10280		แปรรูปคุณภาพน้ำเสียรวม
17.	บริษัท วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี จำกัด เลขทะเบียน 3-101-3/36 สป ประเภท101	199 หมู่ 8 ต.สุขุมวิท ต.คลองจั่น อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10280	02-388-0888	โรงงานแปรรูปคุณภาพน้ำเสียรวม (CENTRAL WASTE WATER TREATMENT PLANT)
18.	สมาคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เลขทะเบียน 3-101-3/39 สป ประเภท101	หมู่ 11 ซอยเอกพันธ์ อ.สุขุมวิท กม.30 ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 10280		แปรรูปคุณภาพน้ำเสีย
19.	บริษัท เอ็มอาร์เอส จำกัด (โรงงานที่ 3) เลขทะเบียน 3-101-3/41 สป ประเภท101	หมู่ 4 ต.บางนาเสาธง อ.เมือง กรุงเทพมหานคร 10540		กำจัดขยะ โดยเผา
20.	บริษัท เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียน 3-101-5/39 สป ประเภท101	88/2 หมู่ 3 ซอยสมเด็จพระเจ้าตากสิน แขวงท่าข้าม กรุงเทพมหานคร 10150	3642760	นำดินน้ำเสียรวม
21.	บริษัท เอ็มอาร์เอส จำกัด (โรงงานที่ 5) เลขทะเบียน 3-101-2/36 สป ประเภท101	หมู่ 8 ซอยเอกพันธ์ อ.สุขุมวิท ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 10280		กำจัดขยะ โดยเผา
22.	บริษัท เปรียบเทียบอุตสาหกรรมเพื่อการพัฒนา 34 จำกัด เลขทะเบียน 3-101-3/36 สป ประเภท101	223/2 หมู่ 2 ซอยเอกพันธ์ อ.สุขุมวิท กม.34 ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 10280		แปรรูปคุณภาพน้ำเสียรวม
23.	บริษัท เปรียบเทียบอุตสาหกรรมเพื่อการพัฒนา 30 จำกัด เลขทะเบียน 3-101-2/547-ก. ประเภท101	1/5 หมู่ 1 ซอยเอกพันธ์ กม.30 อ.สุขุมวิท กม.30 ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 10280		แปรรูปคุณภาพน้ำเสียรวม
24.	บริษัท บางปู อเนกประสงค์อุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน 3-101-1/2544 ประเภท101	965 หมู่ 2 ซอย 8 อ.สุขุมวิท ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 10280		ใช้พื้นที่รกร้างว่างเปล่าและของเสียอุตสาหกรรม (เฉพาะประเภท NON HAZARDOUS WASTE) และรับดำเนินการดูแลจัดการก่อสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกด้านสิ่งแวดล้อมให้แก่นักท่องเที่ยวและนักท่องเที่ยวจากต่างประเทศ
25.	กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขทะเบียน 3-101-1/42 ประเภท101	702 หมู่ 2 ซอย 11/1 ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 10280		ศูนย์บริการจัดการวัสดุเหลือใช้อุตสาหกรรม (เฉพาะของเสียอุตสาหกรรม)
26.	บริษัท ไบโอสเต็ม จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียน 3-101-1/36 สป ประเภท101	849/1 หมู่ 4 อ.สุขุมวิท ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 10280	0 2709 2950-3	ดำเนินการจัดการของเสียจากกระบวนการผลิตและบำบัดน้ำเสียจากกระบวนการผลิต
27.	บริษัท ศูนย์อุตสาหกรรมเพื่อการพัฒนา 34 จำกัด เลขทะเบียน 3-101-2/36 สป ประเภท101	150 หมู่ 8 ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 12000	8011387	นำดินน้ำเสียรวม
28.	บริษัท บางนา จำกัด เลขทะเบียน 3-101-2/47 สป ประเภท101	999 หมู่ 2 ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 13150	5291903	นำดินน้ำเสียรวม ได้ 26,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน
29.	บริษัท สกายไลน์เอเยนซี จำกัด เลขทะเบียน 3-101-3/48 สป ประเภท101	38/39-37 หมู่ 4 ต.บางนา กรุงเทพมหานคร 12150	0 2987 0900-3	นำดินน้ำเสียรวม

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
30.	บริษัท จมอฮาบ จำกัด เลขทะเบียน3-101-547ปท ประเภท101	58/1 หมู่7 ต.ปทุมธานี อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 12140	-	บำบัดน้ำเสียรวม
31.	บริษัท คอสมิกไทย (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/39ปท ประเภท101	25 หมู่5 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 12150	0 2385 0800	ระบบบำบัดน้ำเสียรวม
32.	โครงการบ้านเลขที่ 101 เลขทะเบียน3-101-1/34ปท ประเภท101	63/18 หมู่13 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13180	2788514-5	ปรับปรุงสภาพน้ำเสียรวม
33.	บริษัท สวทอุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/37ปท ประเภท101	หมู่5 ซอยโครงการอุตสาหกรรมโรงงาน อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13210	330000	บำบัดน้ำเสียรวม
34.	บริษัท สวทอุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/40ปท ประเภท101	สวทอุตสาหกรรมโรงงาน หมู่5 ซอยโครงการอุตสาหกรรมโรงงาน อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13210	330000	ปรับปรุงสภาพน้ำเสียรวม ได้ 4050 ลูกบาศก์เมตร/วัน
35.	บริษัท ดีมีเดีย จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/41ปท ประเภท101	1 หมู่7 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13180	035-361439	บำบัดน้ำเสียรวม ปริมาณน้ำเสีย 6,100 ลบ.ม.ต่อวัน
36.	บริษัท สวทอุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน3-101-2/40ปท ประเภท101	1 หมู่5 ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13210	035-330000-10	ผากระเพื่อมไม่ปนเปื้อนสารพิษ
37.	บริษัท สวทอุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน3-101-2/48ปท ประเภท101	หมู่9 ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13210	330000-8	บำบัดน้ำเสียรวม (บำบัดน้ำเสียได้ 6,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
38.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-3/40ปท ประเภท101	1/81 หมู่5 ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13210	-	กำจัดกากของเสียอุตสาหกรรมประเภทของเหลวโดยการเผา
39.	บริษัท อีคิว จำกัด เลขทะเบียน3-101-3/49ปท ประเภท101	1/80 หมู่5 ซอยโครงการอุตสาหกรรมโรงงาน อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13210	330384	บำบัดน้ำเสียรวม
40.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/40ปท ประเภท101	ซอยโครงการอุตสาหกรรมโรงงาน ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13210	035-330001-8	ระบบบำบัดน้ำเสียรวม
41.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-2/40ปท ประเภท101	หมู่9 ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13110	201820-1	กำจัดกากอุตสาหกรรม
42.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-3/40ปท ประเภท101	หมู่9 ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13110	201820	บำบัดน้ำเสียรวม (บำบัดน้ำเสียได้ 300 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
43.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/40ปท ประเภท101	หมู่9 ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 13110	035-201820	บำบัดน้ำเสียรวม (บำบัดน้ำเสียได้ 750 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
44.	บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/39ปท ประเภท101	161 หมู่1 ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 14150	-	บำบัดน้ำเสียรวม
45.	บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/40ปท ประเภท101	38 หมู่5 ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 15220	036-491491-0	ปรับปรุงสภาพน้ำเสีย ปริมาณ 2,500 ลูกบาศก์เมตร/วัน

3

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
46.	บริษัท เทคโคโน จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/44ปท ประเภท101	5/2 หมู่9 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 15000	413811	โรงงานบำบัดน้ำเสียรวม (CENTRAL WASTE WATER TREATMENT PLANT)
47.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/46ปท ประเภท101	99 หมู่9 ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 15130	036-643222	บำบัดน้ำเสีย (ปรับปรุงสภาพน้ำเสีย)
48.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/44ปท ประเภท101	213 หมู่1 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 15220	-	บำบัดน้ำเสีย
50.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-4/49 ปท ประเภท101	หมู่9 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16110	-	บำบัดน้ำเสียโรงงานภายในโครงการอุตสาหกรรม อื่นๆ
51.	บริษัท สวทอุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/36ปท ประเภท101	48 หมู่3 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16110	06 1936 1823	กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายโดยการเผา
52.	บริษัท สวทอุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/44ปท ประเภท101	ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16230	373333	กำจัดกากของเสียอุตสาหกรรมประเภทของเหลวโดยการเผา
53.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/45ปท ประเภท101	33/1 หมู่9 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16110	(036) 245428	ปรับปรุงสภาพน้ำเสียรวม (บำบัดน้ำเสียได้ 1,500 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
54.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-2/36ปท ประเภท101	299 หมู่5 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16230	036-339111	ปรับปรุงสภาพน้ำเสียรวม (บำบัดน้ำเสียได้ 1,500 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
55.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-2/44ปท ประเภท101	หมู่2 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16230	373333	บำบัดน้ำเสียรวม ได้ 15,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน
56.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-2/46ปท ประเภท101	219 หมู่5 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16230	036-357155	ปรับปรุงสภาพน้ำเสียรวม (บำบัดน้ำเสียได้ 1,500 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
57.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-3/44ปท ประเภท101	23 หมู่5 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16120	036-351-200	ปรับปรุงสภาพน้ำเสียรวม (บำบัดน้ำเสียได้ 1,500 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
58.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-3/46ปท ประเภท101	09 หมู่9 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16230	036-357155	ปรับปรุงสภาพน้ำเสียรวม (บำบัดน้ำเสียได้ 1,500 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
59.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/40ปท ประเภท101	1 หมู่9 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16230	0 3628 7000	ปรับปรุงสภาพน้ำเสียรวม (บำบัดน้ำเสียได้ 1,500 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
60.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-2/40ปท ประเภท101	150 หมู่7 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16110	251970-5	ปรับปรุงสภาพน้ำเสียรวม
61.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/39ปท ประเภท101	140 หมู่9 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 16110	-	รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายโดยการเผา
62.	บริษัท โอเคเอ็ม จำกัด เลขทะเบียน3-101-1/39ปท ประเภท101	หมู่11 ต.พุดซา อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ลพบุรี พ.ศ. 20110	038-460444	บำบัดน้ำเสีย

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
63.	บริษัท จีวสาค จำกัด เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	500/18 หมู่ 13 ต.ช้างสีดา-บางเขน ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 20130	038 381114	ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม
64.	บริษัท โกลบอล จำกัด เสาเข็มเบี่ยง 3-101-148/ชม ประเภท 101	42/1 ซอยอ่าวอุดม อ.สุระวิทย์ ต.ทุ่งสุระ อ.ห้วยราช จ.ระยอง 20230	038-351555	ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม
65.	บริษัท เจริญ บำรุง (ประเทศไทย) จำกัด เสา เข็มเบี่ยง 3-101-347/ชม ประเภท 101	535/8 หมู่ 4 ต.ท่าบ่อ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 20240		บำบัดน้ำเสียรวม
66.	โรงงานแปรรูปจากกากพืชมันสดหรือ เสาเข็มเบี่ยง 3-101-548/ชม ประเภท 101	24 ต.บางเลนสาย 4 เขต อ.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 20130	0 3838 1101	บำบัดน้ำเสียรวม (ปริมาณสูงสุด 14,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
67.	โรงงานแปรรูปจากกากพืชมันสดหรือ เสาเข็มเบี่ยง 3-101-240/ชม ประเภท 101	ต.สนธิ์ ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 20130	0-3839-3831	บำบัดน้ำเสียรวม (ปริมาณสูงสุด 9,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน)
68.	บริษัท จีวสาค จำกัด เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	7/2 หมู่ 4 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21100	634070-1	ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสีย
69.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	ภายในเขตอุตสาหกรรม อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21120		ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม ได้ 8,320 ลูกบาศก์เมตร/วัน
70.	โรงงานแปรรูปจากกากพืชมันสดหรือ เสาเข็มเบี่ยง 3-101-540/ชม ประเภท 101	22/13 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21000		โรงงานแปรรูปจากกากพืชมันสดหรือ เสาเข็มเบี่ยง 3-101-540/ชม
71.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	69 หมู่ 5 ซอย 14 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21180	038-897020-7	โรงงานแปรรูปจากกากพืชมันสดหรือ เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม
72.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	289 หมู่ 5 ซอย 14 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21000	611333	บำบัดน้ำเสียรวม
73.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	60 หมู่ 5 ซอย 14 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21140	038-891152-3	บำบัดน้ำเสียรวม
74.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	134 หมู่ 3 ซอย 14 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21120	038-892222-3	ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม ได้วันละ 4,000 ลูกบาศก์เมตร
75.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	119 หมู่ 4 ซอย 14 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21140	038-892222-3	ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม
76.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	60 หมู่ 5 ซอย 14 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21140	038-891152-3	บำบัดน้ำเสียรวม
77.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	135 หมู่ 3 ซอย 14 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21120	038-892222-3	บำบัดน้ำเสียรวม
78.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	3/7 หมู่ 2 ซอย 14 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21120	038-961888-75	โรงงานบำบัดน้ำเสียรวม ได้ 8000 ลูกบาศก์เมตร/วัน

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
79.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	22 หมู่ 10 ซอย 14 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21120	038-892042-4	บำบัดน้ำเสียรวม
80.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	5/2 หมู่ 2 ซอย 14 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21120	02-2592402-3	บำบัดน้ำเสีย
81.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	323 หมู่ 10 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21180	038-636088	บำบัดน้ำเสียรวม
82.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	หมู่ 3 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21210		ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม
83.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	5 ต.เมืองระยอง อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150	0 3868 4096	ให้บริการบำบัดน้ำเสียและกำจัดของเสียจากอุตสาหกรรม
84.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	หมู่ 3 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 24120		ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม
85.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	94/2 หมู่ 3 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 24120		ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสีย ปริมาณ 11,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน
86.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	หมู่ 3 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 25110		บำบัดน้ำเสียรวมจากชุมชน ได้ 8,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน
87.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	111/1 หมู่ 3 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 25110	037-282022	ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม ได้ 2,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน
88.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	1 หมู่ 2 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 25140	02-2382491	ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม ได้ 23,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน
89.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	211 หมู่ 4 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 25140		โรงงานแปรรูปจากกากพืชมันสดหรือ เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม
90.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	111/1 หมู่ 3 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 25110	037-208203	โรงงานบำบัดน้ำเสียรวม ได้ 8,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน
91.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	82 หมู่ 16 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 25110	037-205203-5	บำบัดน้ำเสียรวม
92.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	หมู่ 10 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 25140		โรงงานบำบัดน้ำเสียรวม
93.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	444 (เขตอุตสาหกรรมอินทรี) หมู่ 3 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 25110		ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม ได้ 21,000 ลบ.ม.ต่อวัน
94.	บริษัท เสาเข็มเบี่ยง 3-101-141/ชม ประเภท 101	234 หมู่ 4 ต.สนธิ์ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 27160		ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสียรวม คัดลอก และส่งกลับถึงบริษัทผู้ผลิต

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
95.	บริษัท สุรนารี ทรัพย์สิน จำกัด เสาเข็มเอ็น3-101-350 นม. ประมท101	หมู่ 6 อ.ราชสีห์-โคกขี้ อ.หนองระเวียง อ.เมืองนครราชสีมา จ. นครราชสีมา 30000	212111	นำดินน้ำเสียรวม 12,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน
96.	บริษัท นวนคร จำกัด (มหาชน) เสาเข็มเอ็น 3-101-137นม. ประมท101	909 หมู่ 1 อ.มิตรภาพ จ.นครราชสีมา อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา 30380		ระบบบำบัดน้ำเสียรวม
97.	บริษัท แคมพอสโกลท์ จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-146นม. ประมท101	หมู่ 3 อ.มิตรภาพ-กม.23 ต.หนองตะเภา อ.สูงเนิน จ. นครราชสีมา 30380		เดิมบำบัดน้ำเสียรวม 4,200 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ส่วนขยายบำบัดน้ำเสียเพิ่ม 4,300 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน รวมเป็นบำบัดน้ำเสียทั้งหมด 8,500 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน
98.	บริษัท เจ.เอ็ม.พี.สารเภสัชภัณฑ์ จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-249นม. ประมท101	ต.โนนสูง อ.โนนสูง จ.นครราชสีมา 30160		บำบัดน้ำเสียรวม
99.	โรงงานแปรรูปสมุนไพรจากพืชสมุนไพรเมืองภูคาวสาร เสาเข็มเอ็น3-101-145นท. ประมท101	ซอยทองสุขเจริญ อ.เขาย้อย จ.สุพรรณบุรี 48000	0 4281 1227	บำบัดน้ำเสียรวม
100.	บริษัท สหพัฒนคภัณฑ์อินทรีย์ จำกัด (มหาชน) เสาเข็มเอ็น3-101-140นท. ประมท101	189 หมู่15 ต.บ้านดง อ.เมืองลำพูน จ.ลำพูน 51000		บำบัดน้ำเสียรวม (ขนาดการขยายไป 60 กก./ชม.)
101.	บริษัท สหพัฒนคภัณฑ์อินทรีย์ จำกัด (มหาชน) เสาเข็มเอ็น3-101-145นท. ประมท101	โกลด์ฟิวด์ 29738 และเลขที่ 49977 ต.เวียงทอง อ.เมืองลำพูน จ. ลำพูน 51000	053-611076-7	โรงงานแปรรูปสมุนไพรของเสียรวม
102.	บริษัท ปุ๋ยอินทรีย์ไทย (ลำปาง) จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-647นท. ประมท101	279 หมู่5 ต.ลำปาง-แจ้ง ต.บ้านดง อ.ลำปาง 52120		ปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม
103.	บริษัท ไทคัลไบโอ เทคโนโลยี จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-134นท. ประมท101	89 หมู่4 อ.นครสวรรค์-ชัยภูมิ ต.กันย อ.เมืองลำพูน จ.นครปฐม 87160		บำบัดน้ำเสียรวม
104.	บริษัท ไทยคัลไบโอ จำกัด เสาเข็มเอ็น3-101-138นท. ประมท101	340 หมู่11 อ.หนองอ้อ ต.สวนกล้วย อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี 70110		บำบัดน้ำเสียรวม
105.	บริษัท เอ็มบีเคเคเคเคเคเคเค จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-139นท. ประมท101	19 หมู่19 อ.เสนาะอู่ ต.ท่าเสา อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี 70110	032-200748	บำบัดน้ำเสียรวม
106.	บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกระดาษไทย จำกัด เสาเข็มเอ็น3-101-140นท. ประมท101	99 หมู่ 8 อ.เสนาะอู่ ต.ท่าเสา อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี 71130	(034) 581440	ปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม
107.	บริษัท น้ำตาลทรายขาว จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-148นท. ประมท101	99 หมู่ 8 ต.เสนาะอู่ ต.ท่าเสา อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี 71130	551188	โรงงานแปรรูปคุณภาพของเสียรวม
108.	บริษัท ไทคัลไบโอ เทคโนโลยี จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-136นท. ประมท101	หมู่7 ต.เสนาะอู่ ต.ท่าเสา อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี 71130	034-542634-7	บำบัดน้ำเสียรวม ปริมาณบำบัดสูงสุด 2,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน
109.	บริษัท แคมพอสโกลท์อินทรีย์ จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-137นท. ประมท101	87 หมู่ 6 อ.พุทธมณฑลสายที่ 5 ต.โพธิ์ อ.สามพราน จ.นครปฐม 73210	0-2420-4717	ปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม
110.	บริษัท นวัตกรรมอินทรีย์ จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-146นท. ประมท101	12 ซอยวัดโพธิ์นิคม อ.พระปฐมเจดีย์ ต.บ้านโป่ง อ.สามพราน จ. นครปฐม 73110	4290339,4280347	ระบบบำบัดน้ำเสียรวม

7

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
111.	บริษัท ไทยคัลไบโอ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) เสาเข็มเอ็น3-101-160นท. ประมท101	33/3 อ.สุราษฎร์ธานี ต.นครสวรรค์ อ.นครสวรรค์ จ.นครปฐม 73120	034-331-786-90	บำบัดน้ำเสียรวม ปริมาณบำบัดสูงสุด 4,800 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน
112.	บริษัท นวัตกรรมอินทรีย์ จำกัด (มหาชน) เสาเข็มเอ็น 3-101-241นท. ประมท101	81/7 หมู่ 1 ต.โพธิ์วาฬ อ.นครสวรรค์ จ.นครปฐม 73120		ระบบบำบัดน้ำเสียรวม
113.	บริษัท นครหลวงอุตสาหกรรม จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-138นท. ประมท101	87 หมู่1 ซอยวัดโพธิ์นิคม อ.พระปฐมเจดีย์ ต.บ้านโป่ง อ.สามพราน จ.นครปฐม 73110	4290020	บำบัดน้ำเสียรวม
114.	บริษัท นวัตกรรมอินทรีย์ จำกัด (มหาชน) เสาเข็มเอ็น 3-101-140นท. ประมท101	28/1 หมู่6 ต.ท่าเสา อ.บ้านโป่ง อ.สามพราน จ. นครปฐม 73110	311891-2	บำบัดน้ำเสียรวม
115.	บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกระดาษไทย จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-144นท. ประมท101	หมู่11 ซอยวัดโพธิ์นิคม อ.พระปฐมเจดีย์ ต.บ้านโป่ง อ.สามพราน จ.นครปฐม 73210		บำบัดน้ำเสีย
116.	บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกระดาษไทย จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-144นท. ประมท101	502 หมู่3 อ.พระปฐมเจดีย์-บ้านโป่ง ต.ดอนยายหอม อ.เมือง นครปฐม จ.นครปฐม 73000		บำบัดน้ำเสีย
117.	บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกระดาษไทย จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-440นท. ประมท101	13/8 หมู่4 ซอยวัดโพธิ์นิคม อ.พระปฐมเจดีย์ ต.ท่าเสา อ.สามพราน จ.นครปฐม 73110	034-721981-3	ระบบบำบัดน้ำเสียรวม
118.	บริษัท แคมพอสโกลท์อินทรีย์ จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-138นท. ประมท101	42/2 หมู่2 ซอยวัดโพธิ์นิคม อ.พระปฐมเจดีย์ ต.บ้านโป่ง อ.สามพราน จ.นครปฐม 73160	4205835-9	โรงงานแปรรูปคุณภาพของเสียรวม
119.	บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกระดาษไทย จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-141นท. ประมท101	80 หมู่1 อ.นครปฐม ต.บ้านโป่ง อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000	423061-4	ปรับปรุงคุณภาพน้ำเสีย ปริมาณ 1,500 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน
120.	บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกระดาษไทย จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-148นท. ประมท101	57/8 หมู่4 อ.เสนาะอู่ ต.ท่าเสา อ.บ้านโป่ง อ.สามพราน จ. นครปฐม 74000		โรงงานแปรรูปคุณภาพน้ำเสียรวม
121.	บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกระดาษไทย จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-250นท. ประมท101	1259, 1094/10 อ.วิเศษชัยชาญ ต.โพธิ์ชัย อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000	0 3482 0627-9	บำบัดน้ำเสียรวม
122.	บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกระดาษไทย จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-447นท. ประมท101	หมู่2 ต.นาดี อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000		บำบัดน้ำเสียรวม
123.	บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกระดาษไทย จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-847นท. ประมท101	62/8 หมู่3 ซอยวัดโพธิ์นิคม อ.พระปฐมเจดีย์ ต.บ้านโป่ง อ.สามพราน จ.นครปฐม 74130	0 2420 3855	ระบบบำบัดน้ำเสียรวม
124.	บริษัท อุตสาหกรรมกระดาษกระดาษไทย จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-138นท. ประมท101	1232 หมู่3 ต.บ้านโป่ง อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000	0 3482 2558-9	บำบัดน้ำเสียรวม ปริมาณการบำบัดน้ำเสียสูงสุด 1,850 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน
125.	บริษัท แปซิฟิค นวัตกรรม จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-137นท. ประมท101	75/12 หมู่5 ซอยวัดโพธิ์นิคม อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000	424448	ระบบบำบัดน้ำเสียรวม (Central Water Treatment Plant)
126.	บริษัท แปซิฟิค นวัตกรรม จำกัด เสาเข็มเอ็น 3-101-138นท. ประมท101	หมู่7 อ.เสนาะอู่ ต.ท่าเสา อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000	423190	ระบบบำบัดน้ำเสียรวม (CENTRAL WATER TREATMENT PLANT)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
39	ร้านเจริญวัฒนา เสาหมื่น 3-105-7749/สป ประเภท โรงงาน 105	หมู่ 9 ต.สองพี่น้อง อ.บ้านค้อจ.สมุทรสาคร 10130 โทร. -	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
43	บริษัท แอสเมท ซิสเต็ม ทราเนอรัค จำกัด เลขทะเบียน 3-105-7347/สป ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 6 ต.ทางหลวงชนบทพนาพร ส.ป.1008 ต.บางโพธิ์ อ.บางปะอิน จ.สมุทรปราการ 10560 โทร. -	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) พร้อมและสิ่งอื่นบรรจุนาน 200 ลิตร
41	อ.รุ่งเรืองผลาติค เสาหมื่น 3-105-7549/สป ประเภท โรงงาน 105	เลขที่ 94/1 หมู่ 1 ต.บางพลีน้อย-สีลม ต.บางพลีน้อย อ.บางปะอิน จ.สมุทรปราการ 10560 โทร. -	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย บดย่อยเศษตะกอนโลหะ และดินปนเปื้อน ซ่อมแซม หรือปรับปรุงเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
42	บริษัท เอส.ที.เค.คอสเมติกส์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-7849/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 1028 หมู่ 7 ต.บางปู เขตเมืองใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทร. -	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ด้าน บด ย่อย ผสม หลอม รีดรูปพลาสติก ทำ ประกอบ คัดแปลง และซ่อมแซมเครื่องจักร ชิ้นส่วน อุปกรณ์ที่ใช้ในการผลิตเกี่ยวกับพลาสติก
43	นาอคำ กลิ่นหอมพร เสาหมื่น 3-105-7847/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 148 หมู่ 5 ต.บางปะอิน อ.บางปะอิน จ.สมุทรปราการ 10560 โทร. -	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) พร้อมและสิ่งอื่นบรรจุนาน 200 ลิตร
44	บริษัท เฟ้าโบล พลาสติก จำกัด เลขทะเบียน 3-105-8248/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 98/3 หมู่ 2 ต.สุทโธภา อ.บางพลี-คำหลุ ต.แพรกษาใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทร.0 1804 0866	-	คัดแยกพลาสติก และทำเป็นพลาสติกจากพลาสติกใช้แล้ว
45	ศูนย์ พลาสติก เสาหมื่น 3-105-8348/สป ประเภท โรงงาน 105	เลขที่ 08/1 หมู่ 2 ต.สุทโธภา อ.บางพลี-คำหลุ ต.แพรกษาใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เช่น พลาสติก และทำเป็นพลาสติกจากพลาสติกใช้แล้ว
46	บริษัท จันทา พลาสติก จำกัด เลขทะเบียน 3-105-8447/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 261/52 หมู่ 2 ต.โคกกระเทียมมีนบุรี อ.บ้านฉาง จ.ระยอง 4.สมุทรปราการ 10560 โทร. -	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) บดย่อยพลาสติกและอัดรีดพลาสติก
47	ห้างว่ง เอ็มเคทีโพลี เสาหมื่น 3-105-8448/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 98/2 หมู่ 2 ต.สุทโธภา อ.บางพลี-คำหลุ ต.แพรกษาใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทร.-	-	คัดแยกพลาสติกและทำเป็นพลาสติกจากพลาสติกใช้แล้ว
48	นายพรหมพันธ์ ชีวชัยศิลป์ เลขทะเบียน 3-105-8748/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 98/2 หมู่ 9 ต.วัดสุทัศน์ ต.ในคลองบางปลากด อ.พระสมุทรเจดีย์ จ.สมุทรปราการ 10280 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และนำมาใช้แล้วมาผ่านกระบวนการทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่หรือผลิตทดแทน นำมาใช้ใหม่ นำมาขายต่อ
49	ประเสริฐรุ่งเรืองพาณิชย์ เลขทะเบียน 3-105-8948/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 268 หมู่ 1 ต.เทศบาลนครฯ 3/1 ต.สุทโธภา ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย และซ่อมแซมแปลงให้ใช้
50	นางสาวสุทิศา วงศ์คำโท เลขทะเบียน 3-105-9347/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 63/18 ต.คันไย อ.พระ ต.บางพลีใหญ่ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และคัดแยกโลหะ

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
51	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สหพาณิชย์ เสาหมื่น 3-105-9747/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 143/353 หมู่ 10 ต.เทพารักษ์ ต.บางปะอิน อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 โทร.0 2752 4034-36	0 2752 4034-36	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
52	บริษัท บ้านชะวอ อิมพีคัล จำกัด เลขทะเบียน 3-105-448/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 167/3 หมู่ 6 ต.วัดสุทัศน์ อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 10280 โทร.-	-	คัดแปลง ปรับปรุง ซ่อมแซม รีไซเคิล ฝัง ยาง และพลาสติก, ผลิตภัณฑ์พลาสติก, น้ำมันและสิ่งอื่น และสิ่งอื่น ตามแผนจากน้ำมันใช้แล้ว, คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว คัดแยกโลหะ เศษกระดาษ
53	บริษัท อึ้งเจริญทรัพย์ 2499 จำกัด เลขทะเบียน 3-105-10550/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 128/424 หมู่ 1 ต.เทพารักษ์ ต.บางปะอิน อ.บางปะอิน จ.สมุทรปราการ 10540 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
54	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ็ม เอ็ม ที ทีโบล เสาหมื่น 3-105-11150/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 89 หมู่ 6 ต.วัดเกาะวัด ต.บางปะอิน-ตลาด ต.บางพลีน้อย อ.บางปะอิน จ.สมุทรปราการ 10560 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
55	นางสุภาวดี คอสีนิย เลขทะเบียน 3-105-12450/สป ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 3 ต.คันไย 12 ต.สนธิ์ ต.บางปะอิน อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
56	นายทวีศักดิ์ ศรีประทุมรัตน์ เลขทะเบียน 3-105-13350/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 899 หมู่ 2 ต.สุทโธภา อ.บางพลี-คำหลุ ต.แพรกษาใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย และทำเป็นพลาสติก
57	บริษัท จตุรวิทย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-16350/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 118/5 หมู่ 9 ต.ศรีโคกเคียน ต.เทพารักษ์ อ.บางปะอิน จ.สมุทรปราการ 10540 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ได้แก่ การคัดแยกกระดาษ ไม่ พลาสติกและวัสดุโลหะต่างๆ การ บด ย่อยพลาสติกและอัดรีดพลาสติก
58	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิสาข การค้า เลขทะเบียน 3-105-19750/สป ประเภทโรงงาน 105	โคกเคียน 98421 หมู่ 1 ต.วัดสุทัศน์ อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 10280 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูล หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
59	ไทยธ เสาหมื่น 3-105-20150/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 510-619 หมู่ 6 ต.เทพารักษ์ ต.เทพารักษ์ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
60	บริษัท แอสเมท จำกัด เลขทะเบียน 3-105-4950/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 130/10 หมู่ 4 ต.วัดเกาะวัด อ.บ้านค้อจ.สมุทรสาคร 10130 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประเภทพลาสติกที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ได้แก่ วัสดุพลาสติก เช่น หลอด ท่อน้ำ ของเล่น ของใช้
61	ห้างหุ้นส่วนจำกัด จิตเกษมโลหะ เสาหมื่น 3-105-1465/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 59/28 หมู่ 6 ต.วัดโคกเคียน ต.บางปะอิน อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 11000 โทร. 0-2903-6208	-	ทำกระดาษ, ฟิล์ม, ก๊อปปี้, บดและชิ้นส่วนเศษสายไฟฟ้า
62	บริษัท ภัททิยา วิจัย จำกัด เลขทะเบียน 3-105-146/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 72 หมู่ 2 ต.เลียบคลองชลประทาน ทางหลวงหมายเลข 345 ต.บางพลี อ.บางพลี จ.สมุทรสาคร 11120 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุต่างๆ ที่ไม่ใช้แล้ว เช่น กระดาษ พลาสติก เศษเหล็ก และนำพลาสติกมาทำภาชนะบรรจุของแข็งจากน้ำ
63	บริษัท สวีตตี้ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-104/47/สป ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 187/70 หมู่ 3 ต.คันไย อ.บางปะอิน-โคกเคียน ต.บางปะอิน จ.สมุทรสาคร 11110 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) บดย่อยพลาสติก คัดแยกโลหะ คัดลอก
64	ดีดี, พลาสติก เสาหมื่น 3-105-15149/สป ประเภท โรงงาน 105	เลขที่ 25/3 หมู่ 4 ต.คันไย อ.พระ ต.บางพลีใหญ่ อ.บางปะอิน จ.สมุทรสาคร 11140 โทร. 0 2697 8270	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และบดย่อยพลาสติก

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
65	หอศาลาพิธี สาธารณูปโภค เทศบาลเมือง 3-105-165/48 นบ ประมงกิจงาน 105	เลขที่ 79/23 หมู่ 3 อ.บ้านโพธิ์ว ม.วัดนาเกลือ ต.บางโพธิ์ อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะเกะกวมในโหนดรวม 1 ชั้ว 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
66	บริษัท อุบลสุร เบเกอรี่ จำกัด เทศบาลเมือง 3-105-18/47 นบ ประมงกิจงาน 105	เลขที่ 8/18-19-20 หมู่ 8 ต.ฉะพรา อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี 11120 โทร.02-9442225	02-9442225	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เช่น เศษผ้า ผ้าเศษ ผ้าดี ผูก กระสอบ กระดาษ เศษเหล็ก เศษพลาสติก เพื่อจำหน่าย นำเข้า ถังออก
67	บริษัท เภสัชภัณฑ์ เคมีภัณฑ์ จำกัด เทศบาลเมือง 3-105-2/46 นบ ประมงกิจงาน 105	เลขที่ 14/25 หมู่ 8 อ.ฉะพรา - ปากเกร็ด 3 อ.ฉะพรา ต. บางคูรัด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 โทร.0 2963 2772-5	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรมเพื่อจำหน่ายให้คนอื่น
68	บริษัท โดมโซลไทยแลนด์ จำกัด เทศบาลเมือง 3-105-3/46 นบ ประมงกิจงาน 105	หมู่ 4 อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะเกะกวมในโหนดรวม 1 ชั้ว 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
69	บริษัท ธนาภูธร จำกัด เทศบาลเมือง 3-105-30/47 นบ ประมงกิจงาน 105	เลขที่ 137/48 หมู่ 3 อ.เมืองนนทบุรี อ.บางกรวย-พระนครศรีอยุธยา บางรักพัฒนา อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี 11110 โทร. 0-2820-6144	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะเกะกวมในโหนดรวม 1 ชั้ว 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ขยะพลาสติก ขี้ดิน หิน หรือมันฝรั่ง
70	บริษัท เอส.บี.ซี. จำกัด เทศบาลเมือง 3-105-31/47 นบ ประมงกิจงาน 105	เลขที่ 67/11 หมู่ 2 ด.เอื้อเฟื้อเมืองนนทบุรี ต.ตลาดขวัญ อ.เมือง นนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะเกะกวมในโหนดรวม 1 ชั้ว 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ขยะพลาสติก ขี้ดิน หิน หรือมันฝรั่ง
71	ร้านเสริมสวย เทศบาลเมือง 3-105-32/47 นบ ประมงกิจงาน 105	เลขที่ 23/47/1 หมู่ 9 จ.บางนครวัง 9 จ.บางนครวัง ต.บาง กระดอ อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะเกะกวมในโหนดรวม 1 ชั้ว 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
72	นิคมสหกรณ์ เทศบาลเมือง 3-105-32/49 นบ ประมง กิจงาน 105	เลขที่ 1/4 หมู่ 13 ด.สังขี-สุพรรณบุรี ต.บางบัวทอง อ.บาง บัวทอง จ.นนทบุรี 11110 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุเหลือใช้จากโรงงาน เช่น กระดาษ พลาสติก โลหะ
73	ภัตตาคารดิเล็ค เทศบาลเมือง 3-105-33/47 นบ ประมง กิจงาน 105	หมู่ 3 ต.สนับทึบ 3 ต.ปากน้ำ อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี 11140 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะเกะกวมในโหนดรวม 1 ชั้ว 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
74	พาณิชย์ชัย สันหาพานิชกุล เทศบาลเมือง 3-105-4/46 นบ ประมงกิจงาน 105	หมู่ 4 ต.กำแพงแสน ด.สังขี-สุพรรณบุรี ต.บางใหญ่ อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี 11140 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะเกะกวมในโหนดรวม 1 ชั้ว 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
75	บริษัท บริษัทการค้าการก่อสร้างที่ไม่ใช่สินค้าจากโรงงาน (105) จำกัด เทศบาลเมือง 3-105-42/47 นบ ประมงกิจงาน 105	เลขที่ 13/1 หมู่ 1 ส.หนองทรายขาว อ.โพธิ์ชัย จ.นนทบุรี 11150 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะเกะกวมในโหนดรวม 1 ชั้ว 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ขยะพลาสติกและเศษโลหะ
76	บริษัท 99 อินเทอร์เน็ต จำกัด เทศบาลเมือง 3-105-62/47 นบ ประมงกิจงาน 105	เลขที่ 11/1 หมู่ 4 ด.พันทิพย์ของเยี่ยม ต.บางแม่นาง อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี 11140 โทร.-	-	จัดการขยะ, ขยะเศษเหล็ก และสิ่งของ
77	บริษัท อุบล และเศษเหล็กไทย จำกัด เทศบาลเมือง 3-105-63/47 นบ ประมงกิจงาน 105	เลขที่ 27/8 หมู่ 9 ซ.โรงเรียนแสงแป๊ะปอ ด.สังขี-สุพรรณบุรี ต.ฉะพรา อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี 11110 โทร.0 2925 5794	0 2925 5794	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นอันตราย ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เช่น กระดาษ พลาสติก และโลหะต่าง ๆ
78	นายเชิดชู เนตรวิภา เทศบาลเมือง 3-105-62/47 นบ ประมงกิจงาน 105	เลขที่ 56/17 หมู่ 3 ต.คลองพระอุดม อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11110 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะเกะกวมในโหนดรวม 1 ชั้ว 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชี

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
79	บริษัท อ.พรพร เลขาประเดิม 3-105-89/47บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 10 ซ.สวนคิรี 7 อ.ฉะพารา อ.เมืองจันทบุรี จ.จันทบุรี 11000 โทร.0 2352 4939	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
80	บริษัท เอส แอส ตราสัมพันธ์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-74/47บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 14/2 หมู่ 2 ต.ตลาดปลาดุก-บางคู ต.บางคู ต.บางแก้ว อ.เมืองจันทบุรี 11110 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
81	บริษัท สมพงษ์การประดา จำกัด เลขทะเบียน 3-105-184/50บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 69/140 หมู่ 1 ต.พระบาทจันทบุรี อ.บ้านใหม่ ต.บ้านเกิด จ.จันทบุรี 11120 โทร.02 6822645-7	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เป็นอันตราย เช่น กระดาษ, พลาสติก, โลหะทุกชนิด, แก้ว, ไม้
82	บริษัท ตั้งใจเงิน จำกัด เลขทะเบียน 3-105-83/50บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 65/2 หมู่ 8 อ.ศรีวิชัย อ.ฉะพารา-พนาพร ต.พนาพร อ.เมืองจันทบุรี จ.จันทบุรี 11000 โทร.0 2952 4939	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูล หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
83	บริษัท ไทย ซีเมนต์ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด เลขทะเบียน 3-105-1/45บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 2/4 ต.บางขุน อ.เมืองปทุมธานี จ.ปทุมธานี 12000 โทร.-	-	คัดแยกเศษวัสดุเหลือใช้ กระดาษ เศษเหล็ก พลาสติก ทองแดง
84	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอกสหพร เลขทะเบียน 3-105-1/45บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 19/7 หมู่ 5 ต.เลียบคลองรังสิต ต.บางขุน อ.เมืองปทุมธานี จ.ปทุมธานี 12000 โทร.0-2567-0730	-	คัดแยกเศษวัสดุ โดยไม่มีการขาย
85	บริษัท พีริสเซล จำกัด เลขทะเบียน 3-105-100/49บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 9/4 หมู่ 16 ต.เลียบคลองรังสิต (ตะวันออก) ต.ลำลูกกา อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12160 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย คัดแยกชิ้นเศษโลหะ และบดย่อยเศษพลาสติก
88	บริษัท เพชรประภาพรคอนกรีตเสริม แอสท์ ซีเมนต์ จำกัด เลขทะเบียน 3-103-105-105/48บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 31/13 หมู่ 2 ต.คลองทราย อ.สามโคก จ.ปทุมธานี 12160 โทร.-	-	นำเศษผ้าไปเปลี่ยน การกระเบื้องแผ่น และดินไปเป็นน้ำยา ทำผ้าเป็นเส้นเคเบิลใย
87	นิดา เลขทะเบียน 3-105-108/47บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 34/5 หมู่ 1 ซ.นาโหลเมือง ต.พหลโยธิน ต.คลองรังสิต อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12180 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
88	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิมลศิริวิเศษ เลขทะเบียน 3-105-103/47บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 9/8 หมู่ 5 ต.เลียบคลองรังสิต อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่เป็นอันตรายจากการผลิตรวมทั้งเชื้อและกากป่นของหินบด
89	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ.ซี.เอ็น.ซี.วิเศษ เลขทะเบียน 3-105-11/47บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 9/8 หมู่ 16 ต.พหลโยธิน ต.คลองรังสิต อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12180 โทร.-	-	คัดแยกของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย คัดแยกชิ้นเศษโลหะ บดย่อยเศษพลาสติก ทำไม้ พลาสติกจากเศษพลาสติกเป็นกากและดินเหนียว
90	บริษัท อิมพอส เอลิเมนต์ อีแอนด์ ซีเมนต์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-113/48บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 32/2 หมู่ 8 ซ.นาโหลเมือง ต.พหลโยธิน ต.คลองรังสิต อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12140 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) อัดเศษกระดาษ บดย่อยพลาสติก อัดเศษโลหะ
91	บริษัท โกลด์พลาสติก จำกัด เลขทะเบียน 3-105-124/48บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 35/5 หมู่ 4 ต.ตลาดพลูเมือง อ.ตลาดพลูเมือง จ.ปทุมธานี 12140 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย บดพลาสติก ทำไม้พลาสติกแบบรี
92	บริษัท เพชรซีเมนต์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-127/48บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 26/5 หมู่ 10 ต.เลียบคลองรังสิต (ตะวันออก) ต.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	คัดแยกกระดาษและอัตรกระดาษเป็นผง, ใย
93	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สมการายการซีเมนต์ เลขทะเบียน 3-105-133/47บม ประกอบโรงงาน 105	เลขที่ 56/82 หมู่ 7 ต.คลองหลวง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เช่น กระดาษ พลาสติก ใย โลหะ ไม้ และบดย่อยพลาสติก

ลำดับที่	ชื่อโครงการทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
94	บริษัท พี.บี.ที. คอมพิวเตอร์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-148/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 5/4 หมู่ 13 ต.ปิ่นดาหาร อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150 โทร.-	-	คิดและวิเคราะหใ้ใช้แล้วทั้งนี้ไม่มีขอจดสิทธิบัตร และคิดแบบ ซ่อมแซม ประกอบเครื่องใช้ไฟฟ้าคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ อุปกรณ์สื่อสาร เครื่องถ่ายเอกสาร อุปกรณ์ไฟฟ้า-เครื่องใช้สำนักงานที่ดำเนินการโรงงานแล้ว
95	บริษัท บิวเนส รีเเคด แอนด์ เรสทิวรี่ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-15/49ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 13/9 หมู่ 5 ช. 14 (วัดเขมาภิรตาราม) อ.เสนาะทอง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	นำน้ำดื่มบรรจุใส่ขวดแล้วนำเครื่องกลึงตกแต่ง นำน้ำดื่มออกที่ บดสอยพลาสติก ขวด ขัดเช็ดกระดาษ ขัดเศษกระดาษ
96	บริษัท พีอาร์แอนด์ซี คอมเมอร์เชียล จำกัด เลขทะเบียน 3-105-18/50ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 37/47 หมู่ 16 อ.เสนาะทองสาม (พระวันรัต) ต.คลองหลวง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	ดำเนินการผลิตถุงหิ้วหรือถุงที่ไม่ใช่แล้ว ที่ไม่มีขอจดสิทธิบัตร ขัดเศษโลหะ นำน้ำดื่มมาหล่อขึ้นใส่ขวดหรือใส่ขวดที่ทำกระดาษ มาผ่านกรรมวิธีทางอุตสาหกรรม เพื่อผลิตเป็นเครื่องใช้พลาสติก นำน้ำดื่มบรรจุ นำน้ำดื่มบรรจุ
97	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สีนาก เลขทะเบียน 3-105-163/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 14/2 หมู่ 2 อ.วังน้อย อ.วังน้อย ต.คลองเจ็ด อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	ดำเนินการผลิตถุงหิ้วใส่แล้วแต่จะทำการขึ้นแบบ 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ปฏิบัติสิ่งปฏิญหรือหรือที่มิใช่แล้ว ทำอุปกรณ์การประกอบอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และขอแบบ คิดแบบ ปรับปรุงเครื่องใช้ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ ขัดเศษโลหะ ขัดเศษกระดาษ และบดเศษพลาสติก
98	บริษัท สี่สิบสองจันท์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-164/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 128 หมู่ 4 อ.รังสิต-ปทุม ต.สวนพฤกษาราม อ.เมือง ปทุมธานี จ.ปทุมธานี 12000 โทร.-	-	ดำเนินการสิ่งปฏิญหรือหรือที่มิใช่แล้ว เพราะทำการขึ้นแบบ 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ปฏิบัติสิ่งปฏิญหรือหรือที่มิใช่แล้ว ทำอุปกรณ์การประกอบอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ขัดเศษโลหะและเศษกระดาษ
99	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วายุหุด เซ็น เลขทะเบียน 3-105-18/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 101/5 หมู่ 20 ต.คลองหลวง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.-	-	ดำเนินการสิ่งปฏิญหรือหรือที่มิใช่แล้ว ตามประกาศการประกอบอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เช่น กระดาษ พลาสติก โฟม โลหะไม้ และชิ้นไม้พลาสติก
100	บริษัท สยามเทค (ไทยแลนด์) จำกัด เลขทะเบียน 3-105-2/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 48 หมู่ 13 ต.คลองหลวง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	นำเศษโลหะ เศษชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์เป็นโลหะ ทองแดง ทองเหลือง เศษพลาสติก ที่เป็นเศษความนำมิดอยู่บนพื้นผิว ผ่านกรรมวิธีทางอุตสาหกรรม โดยกรรมวิธีไม่ผิด เพื่อทำการขึ้นแบบให้ประกอบขึ้นใหม่
101	บริษัท มาทากอ ริจินดี (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน 3-105-21/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 28/10 หมู่ 13 ต.บ่อเจ้าพระย ต.คลองหลวง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	ดำเนินการผลิตที่ไม่ใช่แล้วแต่จะทำการขึ้นแบบ 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ปฏิบัติสิ่งปฏิญหรือหรือที่มิใช่แล้ว ทำอุปกรณ์การประกอบอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และบดเศษพลาสติก
102	ห้างหุ้นส่วนจำกัด กันวิริยะ เลขทะเบียน 3-105-26/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 23/66 หมู่ 6 ต.คลองเจ็ด อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	ดำเนินการวัสดุหรือคือใช้ เช่น กระดาษ, พลาสติก, โลหะและเศษพลาสติก
103	บริษัท เอส.บ.เจ.เอ็ม.เอส.พี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-3/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 21/4 หมู่ 8 ต.คลองหลวง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.-	-	ดำเนินการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว เพราะทำการขึ้นแบบ 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ปฏิบัติสิ่งปฏิญหรือหรือที่มิใช่แล้ว ทำอุปกรณ์การประกอบอุตสาหกรรมฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
104	บริษัท แลนด์เมก จำกัด เลขทะเบียน 3-105-34/47ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 33/3 หมู่ 11 อ.บางคูรัด ต.คลองหลวง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.-	-	ดำเนินการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วแต่จะทำการขึ้นแบบภาคผนวก 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ปฏิบัติ สิ่งปฏิญหรือหรือที่มิใช่แล้ว ทำอุปกรณ์การประกอบอุตสาหกรรมฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)
105	บริษัท พี.ที. วิจิตร จำกัด เลขทะเบียน 3-105-35/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 5/11 หมู่ 6 อ.ปะทายหลวงมณี ต.คูบัวทอง อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ปทุมธานี 12140 โทร.-	-	ดำเนินการวัสดุหรือคือใช้ เช่น โลหะ, พลาสติก, กระดาษ และเศษพลาสติก
106	บริษัท สี่สิบสามเอสดี เรสทิวรี่ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-4/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 2 ต.ลำลูกกา อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150 โทร.-	-	ดำเนินการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วแต่จะทำการขึ้นแบบ 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ปฏิบัติสิ่งปฏิญหรือหรือที่มิใช่แล้ว ทำอุปกรณ์การประกอบอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และชิ้นส่วนโลหะและกระดาษ
107	บริษัท สีนากซีนิค จำกัด เลขทะเบียน 3-105-46/47ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 49 หมู่ 10 ต.ลำลูกกา อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150 โทร.-	-	ดำเนินการสิ่งปฏิญหรือหรือที่มิใช่แล้ว

ลำดับที่	ชื่อโรงงานแบบเบี่ยงเบนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
108	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอลเอชที เวสต์ แมนเนจเม้นท์ เซอร์ พริเมียม 3-105-6848ปท. ประเภทโรงงาน 105	ค.ระยอง อ.ปากคลองแก้ว จ.ปทุมธานี 12140 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ท่าขนถ่ายในหนอง 1 ชื่อ 1 ภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ทำปฏิกิริยากับธรรมชาติตามธรรมชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) บทบาทที่ดินและอสังหาริมทรัพย์
109	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ็ม. ดี. เค. เอ็ม. ดี. เอ็ม. ดี. เอ็ม. ดี. เอ็ม. ดี. พริมา เอลเอชที 3-105-7498ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 34/2 หมู่ 14 ค.คลองสอง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.0 2909 9628	0 2909 9628	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ท่าขนถ่ายในหนอง 1 ชื่อ 1 ภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ทำปฏิกิริยากับธรรมชาติตามธรรมชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) บทบาทที่ดินและอสังหาริมทรัพย์
110	บริษัท บี.เอส.ซี 2547 จำกัด เอลเอชที 3-105-548ปท. ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 8 อ.ลาดบัวหลวง-วัดหน้าไม้ ค.หน้าไม้ อ.ปากคลองแก้ว จ. ปทุมธานี 12140 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ท่าขนถ่ายในหนอง 1 ชื่อ 1 ภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ทำปฏิกิริยากับธรรมชาติตามธรรมชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)
111	นายประจักษ์ จิตน์บำรุง เอลเอชที 3-105-50048ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 9/18 หมู่ 8 ค.คลองสาม อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.0 2987 9754	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ท่าขนถ่ายในหนอง 1 ชื่อ 1 ภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ทำปฏิกิริยากับธรรมชาติตามธรรมชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)
112	บริษัท ทีเอสที เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด เอลเอชที 3-105-6248ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 60/109 หมู่ 19 ค.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.0 2909 5871	0 2909 5871	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ท่าขนถ่ายในหนอง 1 ชื่อ 1 ภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ทำปฏิกิริยากับธรรมชาติตามธรรมชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) และดำเนินการจัดเก็บขยะมูลฝอยตามจุดประจักษ์ โดยปกติ
113	บริษัท สยามโกลด์ (ไทยแลนด์) จำกัด เอลเอชที 3-105-66/47ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 10/4 หมู่ 14 ค.คลองสอง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ท่าขนถ่ายในหนอง 1 ชื่อ 1
114	ห้างหุ้นส่วนจำกัด มารวย รังสิต เอลเอชที 3-105-81/49ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 60 หมู่ 3 ค.บึงคำพร้อย อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150 อ.ลำลูกกา-อัญญา โทร. 0 2987 8579	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมว่าด้วยเรื่อง การกำจัด ปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากภาคเกษตรกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) และดำเนินการจัดเก็บขยะมูลฝอยตามจุดประจักษ์ โดยปกติ
115	บริษัท สยาม ซี.เอ็ม.ไอ.รีเทล จำกัด เอลเอชที 3-105-63/47ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 11 หมู่ 1 อ.วังน้ำเย็น อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150 อ.ลำลูกกา-อัญญา โทร. 0 2909 2207-10	0 2909 2207-10	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายจากภาคเกษตรกรรม 1 ชื่อ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูล
116	บริษัท ที.เค.เอส.ซี (ประเทศไทย) จำกัด เอลเอชที 3-105-66/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 9 ค.คลองสาม อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (ขยะไม่อันตราย) บดและบดอัดตามปกติ, คัดแยกสิ่งของอันตรายจากภาคเกษตรกรรม
117	ห้างหุ้นส่วนจำกัด รังสิตเอก พาวเวอร์ เอลเอชที 3-105-68/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 43/4 หมู่ 15 ค.คลองสอง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย และสิ่งของอันตราย
118	บริษัท เอส.เค.เอส. เอ็ม.เอส.ซี จำกัด เอลเอชที 3-105-71/49ปท. ประเภทโรงงาน 105	โฉนดที่ดินเลขที่ 45978 หมู่ 7 อ.บางขันหมาก อ.คลองจักษ์ อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	ทำเชื้อเพลิงจากเศษหินหรือเศษหินจากกระบวนการทำน้ำในท่อตันที่ใส่แล้ว ทำท่าขนถ่ายที่ใส่แล้ว และนำเศษหินที่ใส่แล้ว ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำตามธรรมชาติตามธรรมชาติ และคัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
119	โกลด์ 790 เอลเอชที 3-105-72/49ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 30/11 หมู่ 3 ค.คลองสี่ อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย คัดแยกสิ่งของ เศษกระดาษ บดและบดอัดตามปกติ และซ่อมแซม คันคลอง ปรับปรุงคันคลองใช้ไฟฟ้าและสิ่งของที่ใส่แล้ว
120	บริษัท ปทุมทิพย์ จำกัด เอลเอชที 3-105-76/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 40 หมู่ 5 คลองบางหลวง อ.ปากคลองแก้ว จ.ปทุมธานี 121450 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ท่าขนถ่ายในหนอง 1 ชื่อ 1 ภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ทำปฏิกิริยากับธรรมชาติตามธรรมชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) และดำเนินการจัดเก็บขยะมูลฝอยตามจุดประจักษ์ โดยปกติ
121	บริษัท ส.เอส.บี.อี. จำกัด เอลเอชที 3-105-65/49ปท. ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 11 ซ. 117 (น้ำขุ่น) ค.คลองสาม อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
122	นายชัยวัฒน์ จ.วิเศษ เอลเอชที 3-105-66/49ปท. ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 8 อ.ปทุมธานี 11 ค.นพรัตน์ อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี 12170 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย บดและบดอัดและสิ่งปฏิกูลที่ใส่ โดยใส่จากจากแบบท่อโลหะ

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
123	บริษัท เอส ซี ที เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน 3-105-97/99ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 14/40 หมู่ 10 อ.พหลโยธิน จ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.-	-	คัดแยกเศษวัสดุที่เหลือใช้ที่ไม่เป็นอันตรายจากโรงงานอุตสาหกรรม
124	บริษัท สยาม เอ็นไวรอนเม้นท์ เทคโนโลยี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-99/49ปท. ประเภทโรงงาน 105	โฉนด 73015 หมู่ 4 ต.14 คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12123 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
125	บริษัท นวัตกรรม จำกัด เลขทะเบียน 3-105-19/48ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 2/5 อ.ลำลูกกา ต.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150 โทร.-	-	นำอุปกรณ์และคอนกรีตที่ยังใช้ไม่ได้ มาซ่อมแซม ตัดแปลง ให้เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่
126	บริษัท ที แอนด์ เอ็น อินเตอร์โอม เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขทะเบียน 3-105-10/60ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 6 หมู่ 4 ต.ท้ายเกาะ อ.สามโคก จ.ปทุมธานี 12180 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เช่น เศษเหล็ก เศษโลหะ ทองแดง
127	บริษัท กิสิณีน โปรเทค จำกัด เลขทะเบียน 3-105-101/50ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 9/5 หมู่ 13 อ.นวมาร 5 คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.0-2520-4920-3	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นอันตรายและการทำผลิตภัณฑ์จากพลาสติก เช่น อะไหล่ หรือชิ้นส่วนอุปกรณ์ของรถยนต์ และเครื่องจักรไบนท์ หรือไม้ บด พลาสติก การท
128	บริษัท ที แอนด์ เอ็น อินเตอร์โอม เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขทะเบียน 3-105-103/49ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 6 หมู่ 4 ต.ท้ายเกาะ อ.สามโคก จ.ปทุมธานี 12180 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เช่น เศษเหล็ก เศษโลหะ ทองแดง
129	บริษัท มากาฮิน แอนด์ ฟูมมาฮิง (ไทยแลนด์) จำกัด เลขทะเบียน 3-105-103/50ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 48/46 หมู่ 14 อ.พหลโยธิน จ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.0-2309-1559	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย
130	บริษัท วาว วีอีเอส จำกัด เลขทะเบียน 3-105-108/50ปท. ประเภทโรงงาน 105	56 หมู่ 18 อ.พหลโยธิน-ลำลูกกา ต.บึงทองหลวง จ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย เช่นพลาสติก กระดาษ เหล็ก อลูมิเนียม ทองแดง เป็นต้น และอัตรกระวาช
131	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฟูเพ้าเอ็งกิจ การค้า เลขทะเบียน 3-105-104/50ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 25/14 หมู่ 12 ค.คลองสาม อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ทำผลิตภัณฑ์จากเศษพลาสติก หรือโม่บด บดขยี้พลาสติก
132	บริษัท ไทย ราวโต้ เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด เลขทะเบียน 3-105-118/50ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 26/5 หมู่ 3 ต.บางกระบือ อ.สามโคก จ.ปทุมธานี 12180 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
133	บริษัท ปราบระบือ ทีวี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-144/60ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 7/7 หมู่ 9 ต.ระบือ อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ปทุมธานี 12140 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ทำการบดขยี้พลาสติก บดผง อัดเศษกระดาษ อัดเศษโลหะ
134	บริษัท เอสซีซี แมกเนติกส์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-153/60ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 5/8 หมู่ 5 อ.เสีบบดอง จ.บ้านปทุม อ.สามโคก จ.ปทุมธานี 12160 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุเหลือใช้ ซึ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นอันตราย อัดเศษกระดาษ บดขยี้พลาสติก
135	วิสาหกิจชุมชนค้า เล้าหมื่นเมือง 3-105-183/50ปท. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 47/42 หมู่ 4 ค.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นอันตราย เช่นกระดาษ พลาสติก เหล็ก ทองแดง อลูมิเนียม เป็นต้น และอัตรกระวาช บด ผ่ พลาสติก
136	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ เอ็น ซี เอชวี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-190/60ปท.ประเภทโรงงาน 106	เลขที่ 3/8 หมู่ 9 ค.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย เช่น พลาสติก กระดาษ เหล็ก อลูมิเนียม ทองแดง
137	ร้าน ปิโกศาล เลขทะเบียน 3-105-220/50ปท.ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 55/11 หมู่ 11 ต.ลาดยาว อ.ลำลูกกา จ. ปทุมธานี 12160 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย เช่น เหล็ก กระดาษ ทองแดง อลูมิเนียม พลาสติก เป็นต้น อัตรกระวาช และบดขยี้พลาสติก

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่ตั้ง	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
138	นายธีรพัฒน์ สุทธิพิทย เลขาธิการ จ.3-105-228/60ปท ประมาณโรงงาน 105	เลขที่ 235 หมู่ 18 ต.ลำลูกกา อ.เมืองหลวง จ.ลำลูกกา จ. ปทุมธานี 12150 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นอันตราย เช่น เศษดิน ของแข็ง ของแข็งอาจ พลาสติก กระดาษ สมุดและ เป็นดิน หรือแก้ว ใบ ผัก ย่อยทาสติก หรือ อีกรูปการ
139	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อ.ธนารักษ์ เลขาธิการ จ. 3-105-228/60ปท ประมาณโรงงาน 105	เลขที่ 658 หมู่ 10 ต.บางกร อ.คลองหลวง จ. ปทุมธานี 13180 โทร.06-6802-2955	06-5802-2955	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
140	บริษัท คัมภีร์ เอนจิเนียริง(ประเทศไทย) จำกัด เลขาธิการ จ. 3-105-36/50ปท ประมาณโรงงาน 105	สวนอุตสาหกรรมบางนากรี เลขอที่138 ต.วิภาวดี ต.บางนากรี อ.เมืองปทุมธานี จ.ปทุมธานี 12000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
141	ห้างหุ้นส่วนจำกัด แอท วัน วิจัยเคมี เลขาธิการ จ. 3-105-43/50ปท ประมาณโรงงาน 105	เลขที่171 หมู่ 16 ต.คลองขี อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เช่น กระดาษ โลหะ พลาสติก ไม้
142	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เลขาธิการ จ.3-105-68/50ปท ประมาณโรงงาน 105	เลขที่ 68 หมู่ 2 ต.คูคต อ.คูคต-ปทุมธานี ต.บางหลวง จ. เมืองปทุมธานี จ.ปทุมธานี 12000 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
143	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เจริญก้าวหน้า เลขาธิการ จ. 3-105-71/50ปท ประมาณโรงงาน 105	เลขที่ 128 ต.รังสิต-นครนายก 29 อ.รังสิต-นครนายก ต. ประชาธิปัตย์ อ.รังสิต จ.ปทุมธานี 12130 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย
144	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สหกิจศึกษา ฟูเปอร์ เลขาธิการ จ. 3-105-90/50ปท ประมาณโรงงาน 105	เลขที่ 217 หมู่ 8 ต.พระสมุทร 1 อ.เมืองปทุมธานี 2 ต.คลองขี อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.0-2902-8008	0-2902-8008	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
145	บริษัท เจ.เอ็ม.ไอ.รีจอย(ประเทศไทย) จำกัด เลขาธิการ จ.3-105-91/60ปท ประมาณโรงงาน 105	เลขที่ 82/3 หมู่ 11 อ.พหลโยธิน ต.คลองขี อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
146	บริษัท อินโดเทค จำกัด เลขาธิการ จ.3-105-92/50ปท ประมาณโรงงาน 105	เลขที่ 66/12 หมู่ 13 อ.พหลโยธิน ต.คลองขี อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180 โทร.-	-	จัดเก็บ คัดแยก ทำลายเอกสาร อีกรูปการ
147	บริษัท วิจัย เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด เลขาธิการ 3-105-1/48อย ประมาณโรงงาน 105	เลขที่ 99/313 หมู่ 1 ต.วิภาวดี อ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา 13170 โทร.-	-	คัดแยกของ วัสดุพลาสติก อีกรูปการและโลหะ
148	บริษัท ไทยเทเนก้า 14001 จำกัด เลขาธิการ จ.3-105-1/48 อย ประมาณโรงงาน 105	โหนดสีและน้ำที่ 6571 หมู่ 3 ต.คูคต อ.คูคต จ. พระนครศรีอยุธยา13210 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนัดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ปฏิกูลสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ย่อยสลายได้ทางชีวภาพตามเกณฑ์ที่ (พ.ศ.2541) แต่ยกเว้นพลาสติก อีกรูปการ กระดาษ โลหะ โลหะ น้ำแข็งแข็งใช้หีบและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ผ่านการใช้งานแล้ว มาปรับปรุง ซ่อมแซม ผลิต ประกอบเป็น วัตถุดิบหรือผลิตภัณฑ์ใหม่
149	ห้างหุ้นส่วนจำกัด จ.ร้อยเอ็ด เลขาธิการ 3-105-109/48อย ประมาณโรงงาน 105	เลขที่ 88/1 หมู่ 8 ต.เมืองบางนาค อ.บางบัวทอง จ. พระนครศรีอยุธยา13180 โทร.08-6740711	08-6740711	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนัดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ปฏิกูลสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ย่อยสลายได้ทางชีวภาพตามเกณฑ์ที่ (พ.ศ.2541)
150	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วัฒนาโกลนพลาสิค เลขาธิการ 3-105-109/48อย ประมาณโรงงาน 105	เลขที่ 84/2 หมู่ 1 ต.โคกม่วง อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา 13140 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนัดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ปฏิกูลสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ ย่อยสลายได้ทางชีวภาพตามเกณฑ์ที่ (พ.ศ.2541) แต่ยกเว้นพลาสติก
151	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บางนาวิจิตร เลขาธิการ 3-105-110/47อย ประมาณโรงงาน 105	หมู่ 4 ต.วัดชน อ.บางนา จ.พระนครศรีอยุธยา 13200 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนัดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ปฏิกูลสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ย่อยสลายได้ทางชีวภาพตามเกณฑ์ที่ (พ.ศ.2541)
152	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส เอ็ม ซี วี เลขาธิการ 3-105-114/60อย ประมาณโรงงาน 105	หมู่ 8 ต.คัลวิน อ.บางบัวทอง จ.พระนครศรีอยุธยา 13180 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
206	บริษัท อาริ.พี.อี.อินเตอร์ กรุ๊ป จำกัด เลวเทเบียน 3-105-99/4708 ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 66 หมู่ ๑ ต.พนาโพธิ์ อ.เมืองระยอง จ. ระยองประจิม จ. พระนครศรีอยุธยา 3180 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งของอันตรายจากดินปนเปื้อน 1 ช้อ 1 ของภาควงกทที่ 1 บัญชีลึงปฏิภณหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้วห้ำ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) บทอรรถลาสิก คัดแปลง ซ่อม ประกอบบรณคิวดอร์ เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
207	บริษัท โทยทอนานินกลด จำกัด เลวเทเบียน ร 3-105-102/4908 ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 40/23 หมู่ 5 ต.อุทัย อ.อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 3210 โทร.-	035-719-244-6	คัดแยกสารวัสดูดซำหกรวม ขึ้นเป็นชิ้นคยอบ นคพาลาสิทนละอิดโลหะ
208	บริษัท ฉะมาดี สยาม กรุ๊ป จำกัด เลวเทเบียน จ 3-105-113/6008 ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 48/1 หมู่ 8 ต.พุทธเลา อ.บางปะอิน จ. พระนครศรีอยุธยา 13220 โทร.-	-	คัดแยกลึงปฏิภณหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
209	บริษัท ร.ป.อโยธยาเรื่อถนแผลร์สง จำกัด เลวเทเบียน จ.3-105-125/5008 ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 40/7 หมู่ 5 ต.บ้านวัง อ.นครหลวง จ. พระนครศรีอยุธยา 13280 โทร.-	-	คัดแยกลึงปฏิภณหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ซัดเคชะโลหะ, บรณย์พลาสิกติค, ซัดกระดษาย
210	บริษัท ทักทอง เน็คคตโรโหล จำกัด เลวเทเบียน จ 3-105-161/5008 ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 12 ต.อุทัย อ.อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 3210 โทร.-	-	คัดแยกลึงปฏิภณหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ซัดเคชะโลหะ ซัดเคชะกระดาษ และนคพาลาสิก
211	บ.ช.ี. พลาสิก เลวเทเบียน จ.3-105-179/6008 ประเภท โรงงาน 105	เลขที่ 17/8 หมู่ 10 ต.ปากทรง อ. พระนครศรีอยุธยา จ. พระนครศรีอยุธยา 13000 โทร.-	-	คัดแยกลึงปฏิภณหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย และนคพาลาสิก
212	บริษัท สัมมิ อิม (2560) จำกัด เลวเทเบียน จ 3-105-200/6008 ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 68 หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ อ.มวกะหาร จ. พระนครศรีอยุธยา 13150 โทร.-	-	คัดแยกลึงปฏิภณหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ซัดเคชะโลหะ ซัดเคชะกระดาษ และนคพาลาสิก
213	นางนกมลทิพย์ เพชรงาม เลวเทเบียน จ.3-105-40/5008 ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 8 หมู่ 4 ต.แม่ทัพ อ. บางซ้าย จ. พระนครศรีอยุธยา 13270 โทร.-	-	คัดแยกลึงปฏิภณหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย บรณย์พลาสิกติค ซัดเคชะกระดาษ และรีซอดโลหะ
214	บริษัท โอทีทากิ (ไทยเนค) จำกัด เลวเทเบียน น. 105-3/2545-ญวน. ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 143 หมู่ 1 ต.สายเชี่อะ-ครเลวรท ก.บ้านเลน อ.บาง ปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา 13160 โทร.-	-	คัดแยกเศษวัสที่เหลือิจำการกระบวนการผลิต บรรจุลงในบรรจุภัณฑ์ได้นำไป โลหะรวม ที่ส่วนและ อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ชิ้นส่วนอุปกรณ์ไฟฟ้า มอเตอร์
215	บริษัท พลาสิก เมทาออล (ประเทศไทย) จำกัด เลว เทเบียน น. 105-3/2545-ญวน. ประเภทโรงงาน 105	นิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า (โชนค) เลขที่ 184 หมู่ 1 ต.บ้าน เลน อ.บางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา 13160 โทร.-	-	คัดแยกสารวัสดูดซำหกรวม ชิ้นส่วนอุปกรณ์ไฟฟ้า มอเตอร์ ชิ้นแปลง ปรับปรุงเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ อิเล็กทรอนิกส์
216	บริษัท พัทท์พงษ์ (จีนเจ็ดแฉ่) จำกัด เลวเทเบียน 3-105-1/4808 ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 66 หมู่ 4 ต.สายเชี่อะ-ครเลวรท ก.บ้านเลน อ.บาง ปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา 13160 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งของอันตรายจากดินปนเปื้อน 1 ช้อ 1 ของภาควงกทที่ 1 บัญชีลึงปฏิภณหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ซัดเคชะกระดาษและโลหะ
217	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อ่างทองวิชัยโต เลวเทเบียน ประเภท โรงงาน 105	หมู่ 11 ต.ม่วงเตี้ย อ.วิเศษชัยชาญ จ.อ่างทอง 14110 โทร.-	-	คัดแยกลึงปฏิภณหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว
218	บริษัท พีค เซเวบริค แอนด์ ซัพพลาย จำกัด เลวเทเบียน จ.3-105-116/5008 ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 28/20 หมู่ 1 ต.ป่าไร่ อ.เมืองอ่างทอง จ.อ่างทอง 14000 โทร.-	-	คัดแยกวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว ที่เป็นของเสียอันตราย เช่น เศษโลหะต่าง ๆ เศษกระดาษ พลาสิกติค
219	นายสมชัย หังจิระ เลวเทเบียน จ.3-105-149/5008 ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 4 ต.ลาดบัวหลวง อ.วิเศษชัยชาญ จ.อ่างทอง 14110 โทร.-	-	คัดแยกลึงปฏิภณหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
220	บริษัทฯ โรงแปรรูปยางพารา เลวเทเบียน จ.3-105-160/5008 ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 42/1 หมู่ 4 ต.บางพลี อ. โพธิ์ทอง จ.อ่างทอง 14120 โทร.-	-	คัดแยกวัตถุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทนิเวศการ
221	บริษัท โกลด์สโกลด์ เทรดดิ้ง จำกัด เลขที่ 105-185/50 ซอยประมท โรงงาน 105	เลขที่ 55 หมู่ 9 ต.ยางซ้าย อ.โพธิ์ทอง จ.อ่างทอง 14120 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
222	บริษัท นอร์ทเวิลด์ จำกัด เลขที่ 105-150/48 ซ. ประมทโรงงาน 105	เลขที่ 20/1-3 หมู่ 3 ต.นิคมสร้างตนเอง อ.เมืองลพบุรี จ.ลพบุรี 15000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำเนิดไว้ในโรงงาน 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เช่น กระดาษ พลาสติก เหล็ก
223	บริษัท สิงห์เมือง อินดอร์ฟาร์ม จำกัด เลขที่ 105-175/48 ซ. ประมทโรงงาน 105	เลขที่ 59 หมู่ 4 ต.วังขอนขว้าง อ.โคกสำโรง จ.ลพบุรี 15120 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำเนิดไว้ในโรงงาน 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เช่น กระดาษ พลาสติก เหล็ก
224	กลุ่มอุตสาหกรรมค้า เลขที่ 105-38/40 ซ. ประมทโรงงาน 105	เลขที่ 182 หมู่ 7 ต.สามเสน อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา 15150 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ห้ามเผาทำลายในที่สาธารณะ
225	บริษัท ก้าวไกล จำกัด เลขที่ 105-191/50 ซ.ประมท โรงงาน 105	เลขที่ 234 หมู่ 2 ต.วังนาค อ.เมืองลพบุรี จ.ลพบุรี 15210 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ห้ามเผาทำลายในที่สาธารณะ
226	บริษัท สยามฟาร์ม จำกัด เลขที่ 105-202/50 ซ. ประมทโรงงาน 105	เลขที่ 110/3 หมู่ 1 ต.14 ต.สีคิ้ว อ.หันคา จ.ลพบุรี 15000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เช่น เศษไม้ กระดาษ พลาสติก เป็นต้น
227	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เทพนิมิตพรวิทย์ เลขที่ 105-105/47 ซ. ประมทโรงงาน 105	เลขที่ 51/1 ต.วังหินตา ต.บางบาล อ.เมืองลพบุรี จ.ลพบุรี 18000 โทร.-	-	คัดแยกของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
228	บริษัท สยามฟาร์ม จำกัด เลขที่ 105-70/49 ซ. ประมทโรงงาน 105	เลขที่ 17/1 หมู่ 9 ต.วังหินตา อ.เมืองลพบุรี จ.ลพบุรี 18000 โทร. 0 3952 2538	0 3952 2538	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เช่น กระดาษ พลาสติก เศษโลหะ
229	บริษัท สยามฟาร์ม จำกัด เลขที่ 105-105/50 ซ. ประมทโรงงาน 105	เลขที่ 87 หมู่ 10 ต.วังหินตา อ.เมืองลพบุรี จ.ลพบุรี 18110 โทร. 087-1217610	087-1217610	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วและไม่เป็นอันตราย
230	บริษัท สยามฟาร์ม จำกัด เลขที่ 105-145 ซ. ประมทโรงงาน 105	เลขที่ 47 หมู่ 10 ต.วังหินตา อ.เมืองลพบุรี จ.ลพบุรี 18110 โทร.	-	คัดแยก บด ย่อย สวมหรือแปรรูปของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว จากโรงงานภายใต้การประกอบกิจการค้าหรือ ผสมจากของเสียประเภทต่าง ๆ (Blending) เพื่อใช้เป็นตัวเติมและวัสดุอื่น ๆ
231	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บริษัทโกลด์ เทรดดิ้ง จำกัด เลขที่ 105-116/48 ซ. ประมทโรงงาน 105	789 - หมู่ 4 ซ.ประมทโรงงาน 18120	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำเนิดไว้ในโรงงาน 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ของและสิ่งต่าง
232	บริษัท บางกอกฟาร์ม จำกัด เลขที่ 105-124/48 ซ. ประมทโรงงาน 105	โฉนดที่ดิน 364 10 ไร่ 365 ตารางวา เลขที่ 105/10 ซ.ประมทโรงงาน 18140	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เฉพาะเศษอาหาร เศษกระดาษ เศษพลาสติก และ เศษแก้ว ของเสียพลาสติก เศษหินและวัสดุอื่น ๆ และสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และของเสียอื่น ๆ
233	บริษัท สยามฟาร์ม จำกัด เลขที่ 105-131/48 ซ. ประมทโรงงาน 105	69/1 หมู่ 5 - โกลด์ฟาร์ม เลขที่ 18230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำเนิดไว้ในโรงงาน 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)

ลำดับที่	ชื่อโครงการแบบยื่นผลงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
249	อิจเจริญก้าวหน้า เลขาเรียน ๓-105-183/50ตบ ประเภทโรงงาน 105	57หมู่7หน้าพระลานเฉลิมพระเกียรติสระบุรี8240	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่มีลักษณะและคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวง ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2535)
250	บริษัท ชัยศักดิ์ เลขาเรียน ๓-105-187/60ตบ ประเภทโรงงาน 105	14/1หมู่หอพักนิยมน้ำด้านนอกเลขระบุ18140	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เป็นอันตราย
251	บริษัท สยามไทย แชนไวรอนมัทท์ เซมิคัล จำกัด เลข ทะเบียน ๓-105-209/60ตบ ประเภทโรงงาน 105	271/1หมู่ท่าพระลานเฉลิมพระเกียรติสระบุรี8240	0-8633-4141	คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช่แล้ว
252	บริษัท เค.บี.เค.เกษตรอินทรีย์ จำกัด เลขทะเบียน ๓- 3-105-223/60ตบ ประเภทโรงงาน 105	87หมู่บ้านโคกบ้านใหม่หนองสระบุรี18130	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช่แล้ว
253	บริษัท สยามเคมีภัณฑ์ จำกัด เลขทะเบียน ๓-105-28/60 ตบประเภทโรงงาน 105	88หมู่2พื้นที่ไร่ไม่ทำถนนเลขระบุ18140	02-351-1518	คัดแยก บดล้างเศษแก้ว
254	ฟาร์มเชื้อ วิจัยคิด เลขาเรียน ๓-105-85/60ตบประเภท โรงงาน 105	บน.33 เลขที่ 104 เขตสีกัน 1๗หมู่10แก่งกะเบาบ้านนาหวาด เตี้ยวนำร่องอยุธยา81810	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่มีลักษณะและคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฉบับที่ 2 (พ.ศ.2535) ขอความเห็นชอบจากกรมวิชาการ พ.ศ.2535
255	นางสาวเรือน พรคำ เลขาเรียน ๓-105-96/50ตบ ประเภทโรงงาน 105	50/1หมู่4บางเขนวังเมืองสระบุรี18000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่มีลักษณะและคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวง
256	บริษัท รักษาสิ่งแวดล้อมและวิจิตรศิลป์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-146ตบ ประเภทโรงงาน 105	หมู่-คลองจอกบ้านป่าระยุ20220	-	คัดแยกเฉพาะสิ่งปฏิกูล หรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วจากอุตสาหกรรมที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
257	นายศิริคุณี สิงห์โตทอง เลขทะเบียน 3-105-1/48ตบ ประเภทโรงงาน 105	หมู่4-หนองอิฐบ้านป่าระยุ20220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว เพราะที่กำหนดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ตามบัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ แล้วท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)
258	บริษัท เอส.ซี.อี.เอ็ม.พี.เอช.แอนด์โซลูชัน จำกัด เลข ทะเบียน 3-105-10/48ตบประเภทโรงงาน 105	270/4หมู่9-ทางหลวงสาย 338จุดกิโลเมตรราชมารุ20110	01-8487173	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ตามที่กำหนดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วท้าย ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
259	บริษัท รักษาสิ่งแวดล้อมและวิจิตรศิลป์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-105/47ตบ ประเภทโรงงาน 105	โรงเรียนดินละครที่ 3624 เลขที่ชั้น 29หมู่0-บางนาจากาหลง ชลบุรี20160	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช่แล้วจากอุตสาหกรรมที่ไม่เป็นอันตรายและไม่เป็นพิษแก่สุขภาพของประชาชนและ สิ่งแวดล้อมตามที่กำหนดไว้ในบัญชีแนบมาซึ่งเพื่งตั้งและวางไว้ตามหลักอนามัยตามกฎหมายว่าด้วย
260	ห้างหุ้นส่วนจำกัด นิธิจินดา กรุ๊ป เลขทะเบียน 3-105-107/48ตบ ประเภทโรงงาน 105	17/03หมู่0 -เขาไม้แก้วบางระยุตบุรี20150	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว เพราะที่กำหนดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) นอกเหนือจากนี้ยังมีพลาสติก อัดแน่นกระดาษ อัดเยื่อ โลหะ
261	ห้างหุ้นส่วนจำกัด แก้วบุญมา เลขทะเบียน 3-105-108/47ตบ ประเภทโรงงาน 105	70/5หมู่9-ชลบุรีระยองจากาถมไปโรงเบญจขจรชลบุรี20150	0-3822-7153	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เฉพาะข้อ 1 หมวด ๑ ภาคผนวกที่ 1
262	บริษัท โปรเจกต์วิชัย จำกัด เลขทะเบียน 3-105-11/48 ตบ ประเภทโรงงาน 105	48/109หมู่3-บ้านเป็ดบ้านป่าระยุ20170	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเฉพาะที่กำหนดในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
263	ราชยาอัครธรรมา เลอเทรียม 3-105-11/48รณ ประเภทโรงงาน 105	273/118 หมู่ 5-บึงปากสวนบึงวินศิริราชระบรูปี20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
264	บริษัท รุ่งอรุณทรัพย์ วิสาหกิจ เลอเทรียม 3-105-111/47รณ ประเภทโรงงาน 105	228 หมู่ 1-หนองไผ่แก้วบ้านบึงระบรูปี20220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) นอกเหนือจากผลิตภัณฑ์และวัตถุดิบ
265	นายสมคิด เกียรติภัก เลอเทรียม 3-105-114/47รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 1-หนองจิกบ้านบึงระบรูปี20220	-	คัดแยกเศษวัสดุโดยไม่ใช้
266	บริษัท เอ็ม.ที.โอ.วิสาหกิจ จำกัด เลอเทรียม 3-105-116/48รณ ประเภทโรงงาน 105	83/44 หมู่ 3-บางตลาด 30 บึงศรีราชาระบรูปี20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และกากขี้ด กับหรือมันดิน
267	บริษัท เอ็ม.เค. บูลธรรมา จำกัด เลอเทรียม 3-105-117/48รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 3 - หนองหินเมืองระบรูปี20000	-	ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากน้ำมันหอยเส้น น้ำมันหอยเส้น และตัวทำละลายที่ผ่านการใช้งาน และนำกากหอยเส้นแบบ ผง เกล็ดและปูนขาวจากกระบวนการผลิตที่ไม่ใช่ของเสียอันตรายมาบดขยี้ในภาชนะปิดผนึกและใช้ประโยชน์
268	บริษัท เทปิธิดา จำกัด เลอเทรียม 3-105-12/48รณ ประเภทโรงงาน 105	65/4 หมู่ 18-สาย 331 หนองบึงเอกราชระบรูปี20140	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
269	ปรีติพร เลอเทรียม 3-105-12/49รณ ประเภทโรงงาน 105	73/2 หมู่ 4-หนองจิกบ้านบึงระบรูปี20220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
270	สมสัน เลอเทรียม 3-105-121/47รณ ประเภทโรงงาน 105	40/17 หมู่ 1-ลำภูมุงทุ่งสุทธาภิรราชระบรูปี20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
271	นางบุญทิพย์ ภักธวิทย์ เลอเทรียม 3-105-121/48รณ ประเภทโรงงาน 105	42 หมู่ 5 - หนองนาคำรัตนระบรูปี20140	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
272	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บายศรีพันธุวิทย์ เลอเทรียม 3-105-122/47รณ ประเภทโรงงาน 105	242/8 หมู่ 5-บ้านกิโลทุ่งสุทธาภิรราชระบรูปี20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และไม้แปรรูป
273	บริษัท ราชพรวิสาหกิจ จำกัด เลอเทรียม 3-105-128/47รณ ประเภทโรงงาน 105	80/3 หมู่ 2-หนองจิกบ้านบึงระบรูปี20170	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ตามที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และขี้ดขี้ด เช่น เหล็ก ทองแดง อลูมิเนียม เบ็กดิน
274	สหพันธ์วิสาหกิจ เลอเทรียม 3-105-13/48รณ ประเภท โรงงาน 105	130/4 หมู่ 3-บ้านบึงสุทธาภิรราชระบรูปี20110	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
275	บริษัท เหมืองทองคำของเก่า (สุเมธ) จำกัด เลอเทรียม 3-105-130/47รณ ประเภทโรงงาน 105	86 หมู่ 5-เหมืองทองคำระบรูปี20130	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
276	นายพรศักดิ์ เลอเทรียม 3-105-130/48รณ ประเภทโรงงาน 105	86 หมู่ 5-ทองหล่อเมืองระบรูปี20000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
277	นายสมเกียรติ วัฒนศิริ เลอเทรียม 3-105-134/47รณ ประเภทโรงงาน 105	221/23 หมู่ 4-บึงวินศิริราชระบรูปี20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
278	บริษัท คชนนวิสาหกิจ เลอเทรียม 3-105-134/48รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 1 - บางกระบือระบรูปี20160	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ปรับปรุงคุณภาพน้ำมันและตัวทำละลายใช้แล้ว การ ซ่อมแซมและล้างถังน้ำมันด้วยตัวทำละลาย
279	ปอวิน อัครธรรมา 2000 เลอเทรียม 3-105-135/47รณ ประเภทโรงงาน 105	1/5 หมู่ 3-สาย 331 บึงวินศิริราชระบรูปี20230	-	นำตัวทำละลายและน้ำมันหอยเส้นใช้แล้ว มาผ่านกระบวนการผลิตทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ ซ่อม และล้างถัง
280	บริษัท ที.เค. สมบูรณ์เอเซียวิสาหกิจ หรือวิสาหกิจ เลอ เทรียม 3-105-136/47รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 4-หนองจิก-หนองหินเมืองระบรูปี20170	-	นำน้ำมันหอยเส้นและตัวทำละลายใช้แล้วมาผ่านกระบวนการผลิตทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ ซ่อม และล้างถังบรรจุภัณฑ์และสารเคมี
281	บริษัท เชนพอร์ท จำกัด เลอเทรียม 3-105-136/48รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 1 -ทางเข้าวัดหนองสนมหน้าบ้านบึงระบรูปี20180	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
282	บริษัท เค.ที.เอส.วิสาหกิจ จำกัด เลอเทรียม 3-105-137/48รณ ประเภทโรงงาน 105	88 หมู่ 4 - บึงวินศิริราชระบรูปี20230	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย ขี้ดขี้ด และเศษของเหลว
283	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สิมศิริพัฒนา เลอเทรียม 3-105-138/47รณ ประเภทโรงงาน 105	1/5 หมู่ 7-บ้านนาเจริญหน้าบึงระบรูปี20000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
284	ห้างหุ้นส่วนจำกัด จักรพันธ์ หรือวิสาหกิจ เลอเทรียม 3-105-139/47รณ ประเภทโรงงาน 105	277/34 หมู่ 6-ทุ่งสุทธาภิรราชระบรูปี20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) นอกเหนือจากผลิตภัณฑ์และวัตถุดิบ
285	บริษัท เทคทีฟ พัลลา จำกัด เลอเทรียม 3-105-14/46 รณ ประเภทโรงงาน 105	30/18 หมู่ 5สาย 38 หนองไผ่โตบางระบรูปี20150	038-221228	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
286	บริษัท บุญรอด วิสาหกิจ จำกัด เลอเทรียม 3-105-14/49 รณ ประเภทโรงงาน 105	22/22 หมู่ 5 - หนองน้ำสะพานทองระบรูปี20190	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย เศษของเหลว เศษพลาสติก เศษไม้ เศษโลหะ เศษยาง เศษผ้า เศษผ้า เศษกระดาษ ขี้ดขี้ดและเศษของเหลว
287	บริษัท เหมืองแร่อุตสาหกรรม จำกัด เลอเทรียม 3-105-140/47รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 4-ตะเคียนเตี้ยบางกระบือระบรูปี20150	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และขี้ดขี้ด
288	บริษัท สุทธิภาพการประมง จำกัด เลอเทรียม 3-105-141/47รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 4-บางกระบือ-สุรนันทน์บ้านบึงระบรูปี20160	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
289	เค.ที.เอส.วิสาหกิจ เลอเทรียม 3-105-143/47รณ ประเภท โรงงาน 105	หมู่ 2-หนองหินเมือง-บ้านบึงระบรูปี20190	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
290	นายอนันต์ เบื้องจันทร์ เลอเทรียม 3-105-148/48รณ ประเภทโรงงาน 105	128 หมู่ 3 -บ้านบึง-หนองสนมหน้าบ้านบึงระบรูปี20170	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
291	เค.ที.เอส.วิสาหกิจ เลอเทรียม 3-105-148/47รณ ประเภท โรงงาน 105	22/1 หมู่ 5-หนองสนมหน้าบ้านบึงระบรูปี20170	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วท้ายประกาศ กระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) นอกเหนือจากผลิตภัณฑ์
292	ไพฑูริย์อัครธรรมา เลอเทรียม 3-105-151/47รณ ประเภท โรงงาน 105	8/2 หมู่ 3-หนองหินเมืองระบรูปี20000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย และขี้ดขี้ด

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
293	นาถสมบัติ พาบ้าน เลขทะเบียน 3-105-157/48ชน ประเภทโรงงาน 105	70/8 หมู่ 7 - ตำบล 385 บ้านบางละมุงชลบุรี 20150	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลและวัสดุไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นอันตราย ความปลอดภัยของอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
294	บริษัท อินเทอร์เน็ต จำกัด เลขทะเบียน 3-105-159/48ชน ประเภทโรงงาน 105	33/3 หมู่ 9 - อำเภอเมืองชลบุรี 20130	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประเภทกระบวนการอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
295	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เจริญทวี เติมเค เลขทะเบียน 3-105-164/48ชน ประเภทโรงงาน 105	3/2 หมู่ 2 - ทางหลวงหมายเลข 331 บ้านโนนบัวบางละมุงชลบุรี 20150	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเป็นของเสียอันตราย ชนิดเฉื่อยและ ชนิดอันตราย กำจัดโดยการฝังกลบฝัง และล้าง ล้างด้วยน้ำร้อนละลาย นำน้ำร้อนละลายที่ใช้น้ำมาผลิตเป็นเชื้อเพลิงทดแทน
296	บริษัท เจริญทวี เติมเค จำกัด เลขทะเบียน 3-105-180/48ชน ประเภทโรงงาน 105	75/5 หมู่ 2 - หมู่บ้านพาหนะบ้านท่าหมอนชลบุรี 20150	01-4243449	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประเภทกระบวนการอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
297	บริษัท อีสเทิร์น วิศวกร จำกัด เลขทะเบียน 3-105-181/48ชน ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 4 - ถนนเจริญบ้านเมืองชลบุรี 20220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) แต่ไม่รวมจากโรงงานรีไซเคิลพลาสติก โดย กรรมวิธีทางอุตสาหกรรม
298	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บุญทอง วิเศษ เลขทะเบียน 3-105-187/48ชน ประเภทโรงงาน 105	208/18 หมู่ 2 - บึงศรีราชาชลบุรี 20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วความประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
299	สมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี เลขทะเบียน 3-105-187/48ชน ประเภทโรงงาน 105	86/3 หมู่ 3 - ตำบล 33 บ้านศรีราชาชลบุรี 20110	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรมที่ไม่เป็นอันตรายนำกลับมาใช้ใหม่
300	บริษัท ดงหิน ดงทอง สยาม จำกัด เลขทะเบียน 3-105-19/48ชน ประเภทโรงงาน 105	3/3 หมู่ 2 - บ้านโนนบัวบางละมุงชลบุรี 20150	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) บัญชีและชนิดของ
301	บริษัท สยามวิเศษอุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน 3-105-19/48ชน ประเภทโรงงาน 105	79/65 หมู่ 10 - เมืองใหม่ชลบุรี 20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และนำเชื้อเพลิงทดแทนจากน้ำมันเครื่องที่ใช้แล้ว
302	บริษัท พงษ์ทิพย์ มอเตอริส จำกัด เลขทะเบียน 3-105-2/48ชน ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 8 - บ้านบางพานชลบุรี 20150	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูล หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรมที่ไม่เป็นอันตรายนำกลับมาใช้ใหม่
303	บริษัท ตรีมิตรวิเทศพาณิชย์ (14) จำกัด เลขทะเบียน 3-105-2/48ชน ประเภทโรงงาน 105	41/8 หมู่ 8 - บึงศรีราชาชลบุรี 20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) บัญชีและชนิดของ
304	บริษัท รุ่งเรืองวิเทศพาณิชย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-2/48ชน ประเภทโรงงาน 105	51/1 หมู่ 10 - บ้านสวนเมืองชลบุรี 20000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และนำเชื้อเพลิงทดแทนจากน้ำมันเครื่องที่ใช้แล้ว
305	บริษัท เอส. วิเศษพาณิชย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-20/48ชน ประเภทโรงงาน 105	90/5 หมู่ 3 - บึงศรีราชาชลบุรี 20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 ขณ
306	บริษัท รุ่งเรืองวิเทศพาณิชย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-228/50ชน ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 4 - ถนนเจริญบ้านเมืองชลบุรี 20220	-	คัดแยกและฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
307	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วาตี วิเศษ เลขทะเบียน 3-105-23/48ชน ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 7 - บึงศรีราชาชลบุรี 20230	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ไม่แยกพลาสติก ชนิดกระดาษ และชนิดโลหะ

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
308	บริษัท ทวีคูณ จำกัด 2002 จำกัด เลขทะเบียน 3-105-23/48ชน ประเภทโรงงาน 105	59 หมู่ 10 - บ้านบางละมุงชลบุรี 20150	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพราะเศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษโลหะ เศษไม้ เศษยาง เศษ แก้ว เศษผ้า เศษหนัง เศษพลาสติกและน้ำมันที่ผ่านการใช้งานแล้วนำมาผ่านกระบวนการทางอุตสาหกรรม เพื่อรีไซเคิล ใหม่ ซ่อมและล้างถัง อัดกระดาษ ไม่แยกพลาสติก และชนิดโลหะ
309	คาบองเคียว จำกัด เลขทะเบียน 3-105-24/48ชน ประเภทโรงงาน 105	16/2 หมู่ 3 - บ้านท่าหมอนชลบุรี 20150	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ชนิดและชนิดของพลาสติก
310	บริษัท เคเอส ไลน์บอด เวสต์ แมเนจเม้นท์ เซอร์วิส จำกัด เลขทะเบียน 3-105-27/48ชน ประเภทโรงงาน 105	96/2 หมู่ 1 - ถนนสายศรีราชาชลบุรี 20110	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายประเภทกระบวนการอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) หมวด 1
311	นาถสมบัติ พาบ้าน เลขทะเบียน 3-105-28/48ชน ประเภทโรงงาน 105	1/6 หมู่ 4 - บ้านโนนบัวเมืองชลบุรี 20170	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย บดอัดใน ชนิดกระดาษ เศษเหล็ก เศษพลาสติก และรี ไซเคิลน้ำมันเครื่องที่ใช้น้ำ เพื่อเป็นน้ำมันเครื่องใช้ นำมาทำสบู่ นำมาเลี้ยงไก่
312	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.เอส.เค. พาณิชย์ เลขทะเบียน 3-105-3/48ชน ประเภทโรงงาน 105	4/1 หมู่ 7 - หมู่บ้านพนาภิรมย์ชลบุรี 20140	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
313	บริษัท เอส.เอส.เค. พาณิชย์ เลขทะเบียน 3-105-3/48ชน ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 9 ตำบล-เขาช่องแคบวัดจตุรพักตรพิมานชลบุรี 20270	-	คัดแยกและฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่ง ปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และชนิดของพลาสติก
314	บริษัท สยามวิเศษอุตสาหกรรม จำกัด เลขทะเบียน 3-105-30/48ชน ประเภทโรงงาน 105	29/5 หมู่ 2 - บ้านโนนบัวเมืองชลบุรี 20170	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และไม่เป็นของเสียอันตราย เพราะเศษกระดาษ เศษพลาสติก ไม้ และโลหะต่าง ๆ
315	บริษัท เทปโก้ ออโต้พาร์ท จำกัด เลขทะเบียน 3-105-31/48ชน ประเภทโรงงาน 105	113/7 หมู่ 1 - หมู่บ้านพนาภิรมย์ชลบุรี 20230	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตรายเพราะเศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษไม้ เศษโลหะ เศษยาง เศษแก้ว เศษผ้า เศษหนัง เศษพลาสติก และน้ำมันที่ผ่านการใช้งานแล้วนำมาผ่านกระบวนการทางอุตสาหกรรม เพื่อรีไซเคิล ใหม่ ซ่อมและล้างถัง อัดกระดาษ ไม่แยกพลาสติก และชนิดโลหะ
316	บริษัท เจริญทวี เติมเค จำกัด เลขทะเบียน 3-105-33/48ชน ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 6 - ถนนสายศรีราชาชลบุรี 20110	-	คัดแยกและฝังกลบของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย
317	บริษัท อินเทอร์เน็ต จำกัด เลขทะเบียน 3-105-38/50ชน ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 8 - ถนนเจริญบ้านเมืองชลบุรี 20220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
318	นาถสมบัติ พาบ้าน เลขทะเบียน 3-105-38/48ชน ประเภท โรงงาน 105	20/1 หมู่ 7 - บ้านเมืองชลบุรี 20000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และชนิดของพลาสติก
319	นาถสมบัติ พาบ้าน เลขทะเบียน 3-105-4/48ชน ประเภท โรงงาน 105	หมู่ 1 - ตำบลบ้านเมืองชลบุรี 20220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และชนิดโลหะ
320	นาถสมบัติ พาบ้าน เลขทะเบียน 3-105-43/48ชน ประเภท โรงงาน 105	หมู่ 7 ตำบล-เขาช่องแคบวัดจตุรพักตรพิมานชลบุรี 20110	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
321	บริษัท โกลบอลเทรด จำกัด เลขทะเบียน 3-105-43/48ชน ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 1 - ตำบล 331 บ้านศรีราชาชลบุรี 20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะที่กำหนดยกเว้นเขต 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
322	นางวันเพ็ญ วัฒนสุข เลขาธิการ 3-105-45/49รณ ประเภทโรงงาน 105	250/40 หมู่ 10 - สุรนันทน์บางปะอินจ.รณปี 20110	0 3835 7277	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นอันตราย
323	บริษัท พีทีอี อิมเมคส์ จำกัด เลขาธิการ 3-105-47/47รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 2 - บ้านโป่งบ้านโป่งรณปี 20170	-	คัดแยกหรือแปรรูปกากของเสียให้เป็นวัสดุประเภทอื่นที่ไม่ใช่แล้ว
324	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชองอูไทยแปซิฟิกริซเลิเคิ ประเภทโรงงาน 3-105-47/49รณ ประเภทโรงงาน 105	34 หมู่ 4 - พหลโยธินบางมดจ.รณปี 20150	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย อื่นๆนอกเหนือจากนี้
326	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ก้อนทอง ริชเคิเคิ เลขาธิการ 3-105-48/47รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 11 - บางกอกน้อยบางมดจ.รณปี 20140	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
328	บริษัท พี.ที.ที. ริชเคิเคิ จำกัด เลขาธิการ รณ ประเภทโรงงาน 3-105-49/48 รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 6 - คลองหลวงเมืองจ.รณปี 20000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ตามที่กำหนดไว้ในภาคผนวก 1 หมวด 1 ของบัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม
327	นายเอก ชูรัตน์ เลขาธิการ 3-105-54/48รณ ประเภท โรงงาน 105	29/5 หมู่ 7 - บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20140	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วให้เป็นของเสียอันตราย
328	บริษัท เทคโบล จำกัด เลขาธิการ 3-105-54/48รณ ประเภทโรงงาน 105	68/3 หมู่ 9 - สุรนันทน์บางปะอินจ.รณปี 20150	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วให้เป็นของเสียอันตราย เฉพาะเศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษไม้ เศษโลหะ เศษยาง เศษผ้า เศษผ้า
329	บริษัท ไพโรจน์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขาธิการ 3-105-55/47รณ ประเภทโรงงาน 105	121/8 หมู่ 2 - บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20170	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
330	บริษัท เมทโก้ เทคโนโลยี จำกัด เลขาธิการ 3-105-57/47รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 1 - บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20230	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
331	บริษัท เจเนอรัล แคปิตอล เซ็นเตอร์ จำกัด เลขาธิการ 3-105-57/48รณ ประเภทโรงงาน 105	37 หมู่ 3 - พุทธางค์นอกจ.รณปี 20140	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
332	บริษัท เปปเปอร์อิลล์ แอนด์ แคสท์ จำกัด เลขาธิการ 3-105-57/48รณ ประเภทโรงงาน 105	111/10 หมู่ 2 - บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20160	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วให้เป็นของเสียอันตราย อื่นๆนอกเหนือจากนี้
333	บริษัท พัทธยา เปปเปอร์อิลล์ จำกัด เลขาธิการ 3-105-57/48รณ ประเภทโรงงาน 105	84/5 หมู่ 1 - พหลโยธินบางมดจ.รณปี 20150	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1
334	บริษัท พี.เอ็ม.ที. เวสท์ แมเนจเม้นท์ จำกัด เลขาธิการ 3-105-57/48รณ ประเภทโรงงาน 105	117/72 หมู่ 4 - พุทธางค์นอกจ.รณปี 20180	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม นำมาใช้ของเสียอันตรายประเภทอื่น และ นำมาใช้ในปริมาณที่กำหนดไว้แล้ว
335	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อีโบล เอ เลขาธิการ 3-105-52/49 รณ ประเภทโรงงาน 105	34/1 หมู่ 4 - บ้านโป่งบ้านโป่งรณปี 20170	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช่แล้วให้เป็นของเสียอันตราย อื่นๆนอกเหนือจากนี้ และตัวเชื้อเพลิงที่เผาไหม้แล้ว แต่ยังไม่ใช้แล้ว
336	บริษัท พี.เอ็ม.ที. ริชเคิเคิ จำกัด เลขาธิการ 3-105-54/47รณ ประเภทโรงงาน 105	30/20 หมู่ 1 - พหลโยธินเมืองจ.รณปี 20000	038-276791	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
337	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พีทีอีอิมเมคส์ เลขาธิการ 3-105-55/47รณ ประเภทโรงงาน 105	37 หมู่ 4 - บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20180	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
338	บริษัท เจริญชัย อิมเมคส์ จำกัด เลขาธิการ 3-105-58/48รณ ประเภทโรงงาน 105	69 หมู่ 3 - บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20140	01-6548925	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ตามที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
339	บริษัท เอ.พี.อี. ริชเคิเคิ อิมเมคส์ จำกัด เลขาธิการ 3-105-74/48รณ ประเภทโรงงาน 105	670/4 หมู่ 1 - คลองหลวงเมืองจ.รณปี 20220	742107	อสังหาริมทรัพย์ อื่นๆนอกเหนือจากนี้
340	บริษัท เจริญรุ่งเรือง ริชเคิเคิ จำกัด เลขาธิการ 3-105-74/48รณ ประเภทโรงงาน 105	103/1 หมู่ 6 - บ้านโป่งบ้านโป่งรณปี 20170	-	ซ่อมและล้างถังบรรจุแก๊สที่ใช้แล้วด้วยวิธีทางเคมี และนำกากที่เหลือไปใช้แล้ว พร้อมนำกากที่เหลือไปใช้แล้ว กรณีนำกากที่เหลือไปใช้แล้ว นำกากที่เหลือไปใช้แล้ว นำกากที่เหลือไปใช้แล้ว นำกากที่เหลือไปใช้แล้ว กรณีนำกากที่เหลือไปใช้แล้ว นำกากที่เหลือไปใช้แล้ว นำกากที่เหลือไปใช้แล้ว นำกากที่เหลือไปใช้แล้ว
341	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ.พี.อี. ริชเคิเคิ เลขาธิการ 3-105-72/48รณ ประเภทโรงงาน 105	โฉนดเลขที่ 104939, 104939 หมู่ 10 - บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
342	นางสาวสุวิมล อัครวิจิตร เลขาธิการ 3-105-73/48รณ ประเภทโรงงาน 105	115 หมู่ 3 - บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20180	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วให้เป็นของเสียอันตราย จำพวกเศษกระดาษ เศษพลาสติก และเศษยาง เป็น และของเหลือใช้จากอุตสาหกรรม อื่นๆนอกเหนือจากนี้
343	บริษัท อีวาเคิเคิ อิมเมคส์ จำกัด เลขาธิการ 3-105-74/48รณ ประเภทโรงงาน 105	77 หมู่ 1 บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20180	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) อื่นๆนอกเหนือจากนี้
344	บริษัท พี.เอ็ม.ที. ริชเคิเคิ จำกัด เลขาธิการ 3-105-74/48รณ ประเภทโรงงาน 105	4/28 หมู่ 4 - คลองหลวงเมืองจ.รณปี 20000	038 789615	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วให้เป็นของเสียอันตราย และของเหลือใช้จากอุตสาหกรรม
345	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เทคโบล เอ เลขาธิการ 3-105-78/47รณ ประเภทโรงงาน 105	633 หมู่ 7 - พหลโยธินบางมดจ.รณปี 331 พหลโยธินบางมดจ.รณปี 20220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ตามที่กำหนดไว้ในภาคผนวก 1 หมวด 1 ของบัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม
346	บริษัท โกลบอลเวิลด์ รีเสิร์ช จำกัด เลขาธิการ 3-105-78/48รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 11 นนทบุรีจ.รณปี 2 - พหลโยธินบางมดจ.รณปี 20000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เช่น เศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษโลหะ
347	นายอานนท์ จิตตวิธ เลขาธิการ 3-105-84/48รณ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 2 - คลองหลวงเมืองจ.รณปี 20220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
348	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บ้านโป่ง คงประทีป เลขาธิการ 3-105-54/48รณ ประเภทโรงงาน 105	23/1 หมู่ 6 - พหลโยธินบางมดจ.รณปี 20170	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม
349	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บางเสว รณ เลขาธิการ 3-105-80/47รณ ประเภทโรงงาน 105	77/10 หมู่ 1 - บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20250	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม
350	บริษัท เจริญรุ่งเรือง อิมเมคส์ จำกัด เลขาธิการ 3-105-80/48รณ ประเภทโรงงาน 105	48/3 หมู่ 3 - สุรนันทน์บางปะอินจ.รณปี 20180	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวก 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
351	บริษัท บัญชีวิธ ริชเคิเคิ จำกัด เลขาธิการ 3-105-80/48รณ ประเภทโรงงาน 105	44 หมู่ 1 - บ้านจันทน์นอกจ.รณปี 20000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วให้เป็นของเสียอันตราย อื่นๆนอกเหนือจากนี้

ลำดับที่	ชื่อโครงการประโยชน์สาธารณะ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
352	บริษัท โอเพนวิโศก จำกัด เลขทะเบียน 3-105-82/48รบ ประเภทโรงงาน 105	หมู่4 - คณะห้วยเตียนบางละมุงชลบุรี20150	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ขยะเศษกระดาษ เศษพลาสติก เก็บรวบรวมและเคลื่อนย้ายไปฝังกลบ ทำเชื้อเพลิงทดแทน และเชื้อเพลิงผสม จากน้ำทิ้งไขมัน เศษน้ำมันร้อน และกากหมักหมยบนดินน้ำมัน
353	บริษัท หอนาฬิกา อินดัสทรี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-83/49รบ ประเภทโรงงาน 105	บริษัท โอเพนวิโศก อินดัสทรี จำกัดหมู่5 - บึงศรีราชาชลบุรี 20230	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย นอกขยะพลาสติก ขยะกระดาษและโลหะ
364	บริษัท ซีอีพีเอ็ม ลติค อิมพอร์ต จำกัด เลขทะเบียน 3-105-84/48รบ ประเภทโรงงาน 105	4/2หมู่2 - ถนนช้างคาถาเมืองจตุรัสบุรีรัมย์20000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย นำน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้วมาผ่านกระบวนการทางอุตสาหกรรม ตามมาตรฐานวิธีทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับนำไปใช้ใหม่
366	บริษัท แอสเวลบี พ.ร.อ. จำกัด เลขทะเบียน 3-105-85/47รบ ประเภทโรงงาน 105	27/42หมู่8- บึงศรีราชาชลบุรี20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง ของแข็ง ที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ห้ามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
366	บริษัท โสภศาสตร์ รีไซเคิล จำกัด เลขทะเบียน 3-105-86/48รบ ประเภทโรงงาน 105	40/1หมู่9 - มานโป่งพานทองชลบุรี20160	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง ของแข็ง ที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง ห้าม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ขยะเศษกระดาษ นอกขยะ และกากหมักหมยบนดิน
357	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เคซี ไบโกลค เลขทะเบียน 3-105-87/49รบ ประเภทโรงงาน 108	71หมู่1 - ธนาภิวันนิทานองอินทร์บุรีชัยภูมิ20000	0 3877 8587	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
358	บริษัท ซี เอส อีล็คตรอนิกส์ แม็ค จำกัด เลขทะเบียน 3-105-89/48รบ ประเภทโรงงาน 106	320หมู่4- หมู่หนองบ้านมีนธวัชบุรี20220	0 3823 7245	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง ของแข็ง ที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง ห้ามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
359	บริษัท ช.ธนวัฒน์ บัตต์ เซิร์ต (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียน 3-105-90/48รบ ประเภทโรงงาน 105	690หมู่4 -ทางหลวงหมายเลข1ไม่ห่างไกลเขตเตี้ยเดิมบางละมุงชลบุรี20160	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งของแข็งที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง ห้ามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ขยะเศษโลหะ
380	จีทีแอล เลขทะเบียน 3-105-93/48รบ ประเภทโรงงาน 105	อำเภอ-สนามจันทร์นครสวรรค์กรมชลประทานบุรีรัมย์20270	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง ของแข็งที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง ห้ามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และเกณฑ์ต่างจาก ช่องว่างถึง กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศที่ ใช้งานแล้ว เพื่อเป็นวัตถุดิบผลิตภัณฑ์ และเชื้อเพลิงทดแทน
381	บริษัท วี. ที. แอนด์ บี. อินดัสตริแวล มาเอสโปรดักส์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-94/47รบ ประเภทโรงงาน 105	12/4หมู่1-หนองคำจากบ้านเนินกรงบุรี20170	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งของแข็งที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง ห้ามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และขยะเศษกระดาษ
382	บริษัท เสน่ห์ ดี.เอส. รีไซเคิล จำกัด เลขทะเบียน 3-105-98/47รบ ประเภทโรงงาน 106	30/12หมู่1-หนองขี้เฒ่าบุรีรัมย์บุรีรัมย์20000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งจากอุตสาหกรรมที่ไม่เป็นอันตราย เช่น กระดาษ, พลาสติก, โลหะและไม้
383	บริษัท มณฑกรู จำกัด เลขทะเบียน 3-105-98/49รบ ประเภทโรงงาน 105	หมู่11 - บางพระศรีราชาชลบุรี20110	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ขยะโลหะ กระดาษ นอกขยะพลาสติก ห้าม ทำเชื้อเพลิงทดแทนจาก น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว และตัวทำละลายใช้แล้ว นำกากกรรมวิธีทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ นำวัสดุ แป้งแป้งผงต่างๆ เศษน้ำมัน กากหมักหมยบนดิน น้ำทำเชื้อเพลิงผสม ช่องและถังเก็บด้วยตัวทำละลาย คัดแยก สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
384	บริษัท ตราเม ชูอุปถัมภ์ จำกัด เลขทะเบียน 3-108-38/40 รบ ประเภทโรงงาน 105	หมู่2 - นนทบุรีกรมการตำรวจบุรีรัมย์20110	-	

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
365	บริษัท รวมทิพย์อินโด จำกัด เลขทะเบียน 33-105-1/48 ชน ประมงโรงงาน 105	80หมู่2ทางหลวงพนาพรเจริญ20110	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของกฎหมายที่ 1
366	บริษัท เศรษฐ จัฑดาชัย จำกัด เลขทะเบียน 3-105-100/50ชน ประมงโรงงาน 105	12/1หมู่3หนองข้าวบ้านปึงละ20170	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย, กำประจุสารเคมีปนเปื้อนของสินค้าจากโรงงาน
367	บริษัท เมืองรวมเจริญ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-102/50ชน ประมงโรงงาน 105	198/2หมู่2ปึงศรีราษฎร์20230	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
368	บริษัท กาฬทอง ดีดี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-107/50 ชน ประมงโรงงาน 105	718หมู่1สาธ 36ถนนจันทบุรีราชารณ20110	-	โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการคัดแยกของประเภทเหล็ก ทองเหลือง ทองแดง กระดาษ ทีวี
369	บริษัท เมทีซี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-125/0ชน ประมงโรงงาน 105	47/1หมู่3บ้านป่าบ้านโกล20170	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
370	บริษัท ธนาคุณโลหะ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-120/50 ชน ประมงโรงงาน 105	111/1หมู่1วัดอภัยนิมิตเมืองศรีนคร20130	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย และอัตรโลหะ
371	บริษัท ชุม โกล ฟู จำกัด เลขทะเบียน 3-105-127/50ชน ประมงโรงงาน 105	128/1หมู่4บางป่าบ้านปึงละ20170	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย และของเสียอุตสาหกรรม
372	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เทม ชุม ๒๐ จัฑดาชัย เลขทะเบียน 3-105-133/50ชน ประมงโรงงาน 105	23หมู่5-คลองหัวค่อมเมืองศรีนคร20000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
373	บริษัท ทรัพย์วิเศษ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-138/50ชน ประมงโรงงาน 105	197/19หมู่2ปึงศรีราษฎร์20230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
374	ส.สมุทร เลขทะเบียน 3-105-14/50ชน ประมงโรงงาน 105	27หมู่บ้านสวนเมืองศรีนคร20000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
375	บริษัท ยี่งมี่ พรหมดี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-140/50ชน ประมงโรงงาน 105	87/1หมู่2หนองข้าวบ้านปึงละ20170	-	คัดแยกวัสดุหรือสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้ว
376	บริษัท ทรัพย์เจริญ สืบวงศ์ชัย จำกัด เลขทะเบียน 3-105-143/50ชน ประมงโรงงาน 105	155/1หมู่3ปลวกทองของปึงละ20270	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
377	ห้างหุ้นส่วนจำกัด กบโกลนา เลขทะเบียน 3-105-148/50ชน ประมงโรงงาน 105	144/1หมู่1สุคนธาภิรมย์บางมะรุณ20150	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
378	บริษัท อารยวิเศษ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-148/50ชน ประมงโรงงาน 105	60/8หมู่3สุราษฎร์ธานี 48หมู่ประจวบคีรีขันธ์20160	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตรายและของเสียอันตราย
379	กรมการไฟฟ้าผลิต เลขทะเบียน 3-105-161/50ชน ประมงโรงงาน 105	305/24หมู่3-ศรีราษฎร์-หนองค้อทางหลวงพนาพร20110	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย, อัตรกระดาษ
380	บริษัท บุรพา โกลสิน จำกัด เลขทะเบียน 3-105-152/50 ชน ประมงโรงงาน 105	5หมู่บ้านป่าปึงละ20000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตรายและของเสียอันตราย

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
442	บริษัท ทองวัฒนา เวสต์ แมเนจเม้นท์ จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-42/43รช ประมงโรงงาน 105	235 หมู่ 2 - บ้านยางพรพวงแดงระยอง 21140	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งของที่เป็นอันตรายในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูล ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) นอกเหนือจากติด ติดเศษโลหะ ซ่อมและล้างถังเก็บ เคมีกับถังแก๊ส และนำตัวทำละลายน้ำมันที่สกัดใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ซึ่งไม่เป็นเชื้อเพลิงทดแทน
443	บริษัท อ.เบ็ญจมาภรณ์ จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-64/48รช ประมงโรงงาน 105	182 หมู่ 1 - ตำบลวังม่วงแดงระยอง 21140	-	คัดแยกของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นอันตรายของหมวดที่ 1 ภาคผนวกที่ 1 ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) นำไปใช้ประโยชน์โดยไม่ทางด้านอุตสาหกรรมและภาชนะบรรจุภัณฑ์ นำกลับมาใช้ใหม่ซึ่ง กลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
444	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สักดิ์วิทย์ วิเศษ เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-63/48รช ประมงโรงงาน 105	119/10 หมู่ 7 - บ้านมาเมืองระยอง 21000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ตามบัญชีสิ่งปฏิกูล ท้ายกฎ กระทรวงฯ หมวด 1 ข้อ 1
445	บริษัท อ.เบ็ญจมาภรณ์ จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-64/48รช ประมงโรงงาน 105	8/3-10 หมู่ 6 - หมู่บ้านหนองตาบ่อระยอง 21120	0 3864 2532-4	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย และคัดเศษโลหะ
446	ห้างหุ้นส่วนจำกัด รื่นนาคพาณิชย์ จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-68/47รช ประมงโรงงาน 105	หมู่ 17 ทางหลวงสาย 35 ม. 35 บ้านคูเมืองระยอง 21180	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย หมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1
447	บริษัท ไทย-จีน สรรพกิจ จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-64/49รช ประมงโรงงาน 105	234/229 หมู่ 5 - อ.เจ็ดเสมียนระยอง 21000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย และทำผลิตภัณฑ์
448	บริษัท สมบัติคณและประภากร จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-72/47รช ประมงโรงงาน 105	หมู่ 2 - บ้านยางพรพวงแดงระยอง 21140	-	คัดแยกของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นอันตราย ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)
449	บริษัท อ่าทั้น โมติค จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-78/49รช ประมงโรงงาน 105	823 หมู่ 4 - ม.ระฆังคูเมืองระยอง 21180	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
450	บริษัท รวมเศษ จำกัด (มหาชน) เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-84/7รช ประมงโรงงาน 105	21/8 หมู่ 6 - ทางหลวงสาย 35 ม. 35 บ้านคูเมืองระยอง 21180	038 989885-6	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลจากโรงงานอุตสาหกรรม
451	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โคมอน พาสเตอร์ เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-81/47รช ประมงโรงงาน 105	350/7 หมู่ 54 ทางหลวงสาย 36 บ้านคูเมืองระยอง 21180	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลตามประกาศกระทรวงฯ (ฉบับที่ 1) พ.ศ. 2541 หมวด 1 ข้อ 1 ห้ามผลิตพลาสติกเกรดบี
452	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ที 29 การ์ด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-88/49รช ประมงโรงงาน 105	81/1 หมู่ 3 - บ้านคูเมืองระยอง 21120	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย นอกเหนือจากติดและคัดเศษโลหะ
453	บริษัท เน้นกระป๋องพลาสติก จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-88/48รช ประมงโรงงาน 105	หมู่ 1 - ไร่พุดตานหรือไร่พุ่มระยอง 21000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สกัดโลหะจากกากตะกอนทองแดง (Copper Slag) ทำชิ้นบล็อก และอิฐตัวหนอน
454	บริษัท เจเนอรัล เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-92/47รช ประมงโรงงาน 105	134/1 หมู่ 3-3191 ม.ตาบ่อเมืองระยอง 21150	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย หมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูล ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ติดเศษ โลหะจากกากตะกอนทองแดง (Copper Slag) และทำชิ้นบล็อกและอิฐตัว หนอน
455	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เจเนอรัล วิสาหกิจ เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-94/48รช ประมงโรงงาน 105	หมู่ 7 - บ้านหนองตะกอนบ้านคูเมืองระยอง 21120	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย หมวด 1 ข้อ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูล ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) นอกเหนือจากติดและคัดเศษโลหะ

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
456	บริษัท อู๋ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-88/48รช ประมงโรงงาน 105	หมู่ 7 ไร่พุดตาน 1 ไร่พุดตานหรือไร่พุ่มเมืองระยอง 21000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย หมวด 1 ข้อ 1 ตามบัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูล ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) นอกเหนือจากติดและคัดเศษโลหะ
457	บริษัท ไทย-จีน สรรพกิจ จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-64/49รช ประมงโรงงาน 105	หมู่ 2 - บ้านคูเมืองระยอง 21180	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สกัดโลหะจากกากตะกอนทองแดง (Copper Slag) ทำชิ้นบล็อก และอิฐตัวหนอน
458	บริษัท อ.เบ็ญจมาภรณ์ จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-64/48รช ประมงโรงงาน 105	332 หมู่ 3/สาย 13 บ้านคูเมืองระยอง 21180	-	ทำวัสดุผสมจากของเสียประเภทต่าง ๆ (BLENDING) เพื่อใช้เป็นวัสดุและเชื้อเพลิงทดแทน
459	นายชัยวัฒน์ โสภณวิบูลย์ เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-35/50รช ประมงโรงงาน 105	19/1 หมู่ 2 - บ้านคูเมืองระยอง 21180	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สกัดโลหะจากกากตะกอนทองแดง (Copper Slag) ทำชิ้นบล็อก และอิฐตัวหนอน
460	บริษัท สยามเคมีภัณฑ์ จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-44/47รช ประมงโรงงาน 105	80 หมู่ 3 ตำบลสีพันนาบ้านยางพวงแดงระยอง 21140	891151-3	คัดแยกสิ่งปฏิกูล หรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่มีลักษณะและคุณสมบัติที่อันตราย ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับ ที่ 1 (พ.ศ.2541) หมวด 1
461	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พันธ์ พืชผล เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-121/50รช ประมงโรงงาน 105	64/5 หมู่ 1 - กองดิน-เขาแดงระยอง 22160	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
462	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เกษิษฐ์ รุ่งเรือง เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-123/50รช ประมงโรงงาน 105	74/3 หมู่ 1 บ้านคูเมืองระยอง 21120	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นอันตราย อัดกระดาษ ติดพลาสติก
463	บริษัท ว.วิเศษอุตสาหกรรม จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-132/50รช ประมงโรงงาน 105	550 หมู่ 6 บ้านคูเมืองระยอง 21180	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูล
464	บริษัท เอส ที อินดัสทรี จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-204/50รช ประมงโรงงาน 105	35/2 หมู่ 1 บ้านคูเมืองระยอง 21120	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูล หรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
465	นายบัณฑิต พงษ์เสนา เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-205/50รช ประมงโรงงาน 105	62/4 หมู่ 1 บ้านคูเมืองระยอง 21120	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
466	บริษัท เอส.ที.เอ.เอ็น.เอ. จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-214/50รช ประมงโรงงาน 105	105 หมู่ 1 บ้านคูเมืองระยอง 21140	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
467	โรงพยาบาล เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-23/50รช ประมงโรงงาน 105	8/8 หมู่ 1 ตำบลสีพันนาบ้านยางพวงแดงระยอง 21140	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย นอกเหนือจากทำผลิตภัณฑ์
468	บริษัท อ.เบ็ญจมาภรณ์ จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-64/48รช ประมงโรงงาน 105	22/13 หมู่ 1 ทางหลวงสาย 35 ม. 35 บ้านคูเมืองระยอง 21120	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย นอกเหนือจากติด
469	บริษัท เลิศวิทย์ วิเศษ เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-67/50รช ประมงโรงงาน 105	15/8 หมู่ 2 บ้านคูเมืองระยอง 21120	-	คัดแยกของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ทำผลิตภัณฑ์เบรค และ ทำ แบตเตอรี่
470	บริษัท ไทย เคมีภัณฑ์ จำกัด เลขาฯ เชียงใหม่ 3-105-63/47รช ประมงโรงงาน 105	หมู่ 1 บ้านคูเมืองระยอง 21000	-	คัดแยกของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งปฏิกูลที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ทำผลิตภัณฑ์เบรค นอกเหนือจากติดและคัดเศษ โลหะ

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
471	ห้างหุ้นส่วน แอ.วี.วี.ซี.ดี.เค. เลขทะเบียน ๓3-105-76/50พร ประเภทโรงงาน 105	88 หมู่ 2 ภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร 104	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
472	นายอริสรา อาริสมิเตอร์ เลขทะเบียน ๓ 3-105-88/50พร ประเภทโรงงาน 105	18/7 หมู่ 3 บ้านคลองเตย กรุงเทพมหานคร 110	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
473	ร้านกาแฟบ้านเลขที่ ๓3-105-87/50พร ประเภท โรงงาน 105	310 หมู่ 11 ถนนสายสุขุมวิท กรุงเทพมหานคร 116	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
474	นางสาวอริสรา อาริสมิเตอร์ เลขทะเบียน ๓3-105-93/50พร ประเภทโรงงาน 105	19 หมู่ 1 บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 113	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
475	นายอริสรา อาริสมิเตอร์ เลขทะเบียน ๓3-105-94/50พร ประเภท โรงงาน 105	185/1 หมู่ 1 บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 114	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
476	บริษัท บริษัทมหาชนจำกัด เลขทะเบียน ๓3-105-94/50พร ประเภท โรงงาน 105	๑๑ หมู่ ๑ บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 115	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
477	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ไทยพาณิชย์ เลขทะเบียน 3-105-92/4๘๓ ประเภทโรงงาน 105	149 หมู่ ๑ บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 122	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
478	บริษัท บริษัทมหาชนจำกัด เลขทะเบียน 3-105-1/46๘๓ ประเภทโรงงาน 105	40 หมู่ 1 บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 140	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
479	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ.บี.วี.ซี.ดี.เค. เลขทะเบียน 3-105-102/47๘๓ ประเภทโรงงาน 105	3๑ หมู่ ๑ บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 142	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
480	บริษัท บริษัทมหาชนจำกัด เลขทะเบียน 3-105-11/46๘๓ ประเภทโรงงาน 105	111 หมู่ 1 บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 140	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
481	บริษัท บริษัทมหาชนจำกัด เลขทะเบียน 3-105-120/48๓๓ ประเภทโรงงาน 105	244 หมู่ ๑ บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 143	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
482	บริษัท บริษัทมหาชนจำกัด เลขทะเบียน 3-105-135/48๓๓ ประเภทโรงงาน 105	๑๑ หมู่ ๑ บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 143	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
483	บริษัท บริษัทมหาชนจำกัด เลขทะเบียน 3-105-140/48๓๓ ประเภทโรงงาน 105	๑๑ หมู่ ๑ บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 143	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร
484	บริษัท บริษัทมหาชนจำกัด เลขทะเบียน 3-105-143/48๓๓ ประเภทโรงงาน 105	83 หมู่ ๑ บ้านเลขที่ ๓๓ กรุงเทพมหานคร 142	-	คิดแยกสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ได้เป็นส่วนประกอบของตัวอาคาร

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
465	บริษัท ที.พี.ที. สตีล จำกัด เลขทะเบียน 3-105-162/48๗ ประเภทโรงงาน 105	9๐๗อนุ-4ชายเนื่องเมืองหนองสามกอก (304)เกาะรุ่มนันทม ธารคามจะแจ้งเหมา24120	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่ส่วนเฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) แต่ยกเว้น พลาสติก กระดาษและเบ็ดเยียรพลาสติก
466	บริษัท เทค แอมคอม อิมพอร์ต แอนด์ เอ็กส์ปอร์ต จำกัด เลขทะเบียน 3-105-172/48๗ ประเภทโรงงาน 105	2หมู่1ธอมนวนท์นิเทศาชนุกาขติมทางบางปะองจะแจ้งเหมา 24180	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่ส่วน เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
467	บริษัท กำจัดกาจุสสารกรรมและขยะชุมชน จำกัด เลข ทะเบียน 3-105-186/60๗ ประเภทโรงงาน 105	หมู่3-เจ้าโหว้งบ้านนาสามารคามจะแจ้งเหมา24120	-	คัดแยกและฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ส่วนที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
468	บริษัท กรีน ไดจิสทรี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-2/46๗ ประเภทโรงงาน 105	69/3หมู่3-สิบสี่คลองบ้านโน้นจะแจ้งเหมา24140	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ส่วน เฉพาะที่กำหนดในภาแนวมว 1 หมวด 1 ข้อ 1 ท้ายประกาศกระทรวง อุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)
469	แปรรูปสัตว์กรม เลขทะเบียน 3-105-21/4๗๗ ประเภท โรงงาน 105	105/1หมู่๑ -ทางหลวงตากด 331หัวลำเียงแปลงยาวจะแจ้งเหมา 24190	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ส่วนที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เฉพาะเศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษไม้ เศษโลหะ เศษยาง เศษหิน และเศษผ้า ไม่ใช่อะไหล่พลาสติกที่ไม่ใช่เส้นใยมีผลพลาสติกแบบไม่เหนียวแน่นที่ใช้แล้วมากกว่า กระวีหรือซากสดที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วท้ายประกาศ กระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ 1 พ.ศ.2541) แต่ยกเว้นพลาสติกที่ไม่ใช่เส้นใยชนิดพลาสติกแบบบี น้าหนักเพื่อให้ มากกว่ากรรมวิธีทางอุตสาหกรรมเพื่อทำถ่านมาใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทน โดยกระบวนการกองแห้งเท่านั้น
490	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เจ็ด ศิวินวิชัย เลขทะเบียน 3-105-37/4๗๗ ประเภทโรงงาน 105	หมู่2จะแจ้งเหมา-หน้าวัดสมณะเขาน้ำร้อนจะแจ้งเหมา24140	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่ส่วนเฉพาะที่กำหนดไว้ใน หมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เช่น เศษกระดาษ พลาสติก ไม้ สิ่งเหล็ก
491	บริษัท โอบี วิชชีลด์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-4/4๗๗ ประเภทโรงงาน 105	68/63หมู่7ทางหลวงสาย 331หัวลำเียงแปลงยาวจะแจ้งเหมา 24190	081-4135589/089	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่ส่วน เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) แต่ยกเว้นพลาสติก ผลิตภัณฑ์พลาสติก ยางและสิ่งต่าง ปรับปรุงจากพลาสติกที่มีน้ำหนักน้อยกว่าสี่ร้อยกิโลกรัม
492	บริษัท ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอย จำกัด เลขทะเบียน 3-105-40/47๗ ประเภทโรงงาน 105	9๓หมู่๑-หัวลำเียงแปลงยาวจะแจ้งเหมา24190	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่ส่วน เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ส่วน ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) และเบ็ดเยียรพลาสติก
493	บริษัท ชัย ชล เติ่งไวทองอินทร์ เมฆพาณิชย์ (เชียงใหม่) จำกัด เลขทะเบียน 3-105-41/4/๗๗ ประเภทโรงงาน 105	หมู่10-หัวลำเียงแปลงยาวจะแจ้งเหมา24190	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่ส่วน เฉพาะที่กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ส่วน ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และเบ็ดเยียรพลาสติก
494	นายอรุณ ศรีรัตนบุญ เลขทะเบียน 3-105-41/48๗ ประเภทโรงงาน 105	393/2หมู่14 ชายเนื่องเมืองหนองสามกอกเกาะรุ่มนันทมเสาร คามจะแจ้งเหมา24120	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่ส่วนที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เฉพาะเศษโลหะ เศษกระดาษ เศษพลาสติก ชิ้นเศษโลหะ ชิ้น เศษกระดาษ และเบ็ดเยียรพลาสติก
495	นายสมยศ พิทักษ์ศรี เลขทะเบียน 3-105-50/4๗๗ ประเภทโรงงาน 105	4/1หมู่6 -สาย 344 ทางหลวงสายบางลำเียงจะแจ้งเหมา24110	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ส่วนที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เฉพาะเศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษแก้ว และเศษ โลหะต่าง ๆ ชิ้นเศษกระดาษและเบ็ดเยียรพลาสติก
496	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส. พี. จ. วิจิตร เลขทะเบียน 3-105-56/48๗ ประเภทโรงงาน 105	32/3หมู่4-สิบสี่คลองบ้านโน้นจะแจ้งเหมา24140	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ส่วน ที่มีลักษณะและคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฯ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) และเบ็ดเยียรพลาสติก

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
528	วังชุมพล เสาพระเมรุ 3-105-139/48ปจ. ประเภทโรงงาน	18หมู่ 10 - ถนนกิโลเมตรที่ 11 บ้านจันทน์บุรี 25110	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่คำนวณในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
529	บริษัท รวยสมบัติ วิจิตรกิจ จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-144/48ปจ. ประเภทโรงงาน 105	18/3หมู่ 10 - ถนนกิโลเมตรที่ 11 บ้านจันทน์บุรี 25140	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเฉพาะหมวด 1 ข้อ 1 ตามบัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ ใช้แล้วท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
530	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ก.ท. มณี เสาพระเมรุ 3-105-162/48ปจ. ประเภทโรงงาน 105	218หมู่ 1 - บ้านปากกระดุม หมู่บ้านโคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 25140	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่คำนวณในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ขัดแยกกระดาษ
531	บริษัท เกื้อกูลตะวันออก จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-174/1ปจ. ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 1 ตำบลเคียนเกร็ดบ้านจันทน์บุรี 25110	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะไม่มีลักษณะตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
532	ธนกรวิจิตร เสาพระเมรุ 3-105-204/9ปจ. ประเภท โรงงาน 105	638หมู่ 5 - ตำบลเคียนเกร็ดบ้านจันทน์บุรี 25110	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย เพราะเศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษโลหะ ขยะแฉะและ สิ่งปฏิกูลอื่น ๆ
533	บริษัท พุทธนาถวิจิตร วิจิตรกิจ จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-35/48ปจ. ประเภทโรงงาน 105	-หมู่ 4 - ทางหลวงหมายเลข 304 เมืองเก่าบ้านจันทน์บุรี 25240	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย
534	บริษัท เอส.ที.พี. อินดิสทริบิวต์ จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-64/48ปจ. ประเภทโรงงาน 105	333หมู่ 13-ฉะเชิงเทรา-นครราชสีมาบ้านดงบ้านจันทน์บุรี 25220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะที่คำนวณในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และขี้เถ้าแฉะซึ่งคำนวณจากโรงงานแล้ว
535	ส.วิเศษ เสาพระเมรุ 3-105-65/48ปจ. ประเภทโรงงาน 105	109หมู่ 11 - ถนนกิโลเมตรที่ 11 บ้านจันทน์บุรี 25110	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) หมวด 1 ข้อ 1 และขี้เถ้าแฉะ
536	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เจริญทวีริช เสาพระเมรุ 3-105-74/48ปจ. ประเภทโรงงาน 105	18/4หมู่ 13-สุวรรณคูหาจังหวัดลพบุรีบ้านจันทน์บุรี 25000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะที่คำนวณในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) คัดแยกขยะมูลฝอยพลาสติก
537	บริษัท พงษ์เทพ กุ๊ป วิจิตรกิจ จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-88/48ปจ. ประเภทโรงงาน 105	141หมู่ 3-กวดสนมบรูณ์บ้านจันทน์บุรี 25140	0 1865 2443	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะที่คำนวณในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ขัดกระดาษและขยะพลาสติก
538	บริษัท สุวรรณภูมิ เสาพระเมรุ 3-105-98/48ปจ. ประเภทโรงงาน 105	305หมู่ 8-ทางหลวงสาย 304 เมืองเก่าบ้านจันทน์บุรี 25140	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากน้ำมันที่เหลือใช้แล้ว ทำเชื้อเพลิงใช้แล้ว ทำเชื้อเพลิงผสมจากกากตะกอนปูนซีเมนต์และเศษปูนปั้นเป็นน้ำมัน บดเศษขยะและกากโลหะ
539	บริษัท เขตกุดสหกรณ์การเกษตร จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-144/48ปจ. ประเภทโรงงาน 105	444หมู่ 10-เขตกุดสหกรณ์การเกษตรบ้านจันทน์บุรี 25110	037-204337	ปศุสัตว์และขยะ
540	บริษัท วสันตวิภากร เทคส์ จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-117/50ปจ.ประเภทโรงงาน 105	101-103หมู่ 11-สุพรรณบุรีบ้านจันทน์บุรี 25230	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตรายตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เช่น เศษกระดาษ,เศษ พลาสติก,เศษโลหะ,เศษไม้,เศษผ้า ขยะและขี้เถ้าจากเตาเผาขยะพลาสติกที่ไม่ใช้แล้ว
541	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิจิตรวิจิตร เสาพระเมรุ 3-105-146/50ปจ. ประเภทโรงงาน 105	208หมู่ 4-ทางหลวงหมายเลข 304 เมืองเก่าบ้านจันทน์บุรี 25240	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตรายตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เช่น กระดาษ,พลาสติก, โลหะ,ไม้,ผ้า และขยะพลาสติก
542	ห้างหุ้นส่วนจำกัด รวยสมบัติ เสาพระเมรุ 3-105-44/50ปจ. ประเภทโรงงาน 105	101หมู่ 12-เมืองเก่าบ้านจันทน์บุรี 25240	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย
543	บริษัท รัตนทวีริช จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-48/50ปจ.ประเภทโรงงาน 105	68/หมู่ 15-สุวรรณคูหาจังหวัดลพบุรีบ้านจันทน์บุรี 25110	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตรายตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เช่น กระดาษ,พลาสติก, โลหะ,ไม้,ผ้า,น้ำมันและขี้เถ้าใช้แล้วและกากตะกอนปูนซีเมนต์

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
544	บริษัท คิวอาร์ จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-125/48ปจ. ประเภทโรงงาน 105	66หมู่ 11 - ถนนสายเก่าบ้านจันทน์บุรี 30130	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะที่คำนวณในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
545	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เค.ที.ซี. เสาพระเมรุ 3-105-30/48 ปจ.ประเภทโรงงาน 105	68หมู่ 5-ราชสีห์-โคกโพธิ์หนองบัวบ้านจันทน์บุรี 30000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรม
546	โรตารีวิจิตร เสาพระเมรุ 3-105-79/48ปจ. ประเภท โรงงาน 105	หมู่ 3-โคกโพธิ์โคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 30190	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย บดขยะพลาสติก ขัดกระดาษและเศษโลหะ
547	ตะกูลวิจิตร เสาพระเมรุ 3-105-137/50ปจ. ประเภท โรงงาน 105	10หมู่ 10-หนองบัวลำภูบ้านจันทน์บุรี 30140	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรม เช่น เศษเหล็ก เศษโลหะ เศษไม้ เศษพลาสติก
548	นายเจริญดี พงษ์สีดา เสาพระเมรุ 3-105-150/50ปจ. ประเภทโรงงาน 105	82หมู่ 10-บ้านจันทน์บุรี 30130	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรม เช่น เศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษโลหะ
549	จตุรวิจิตร สีขาวบ้านจันทน์บุรี เสาพระเมรุ 3-105-156/50ปจ. ประเภทโรงงาน 105	8หมู่ 4-โคกโพธิ์โคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 30380	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรม เช่น เศษกระดาษ เศษโลหะ
550	สยามวิจิตร เสาพระเมรุ 3-105-192/50ปจ. ประเภท โรงงาน 105	139/หมู่ 10-โคกโพธิ์โคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 30170	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรม เช่น เศษกระดาษ เศษโลหะ เศษพลาสติก
551	บริษัท ซี.แม็ค อุตสาหกรรม จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-199/50ปจ. ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 1-โคกโพธิ์โคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 30230	-	คัดแยกพลาสติก ทองแดงและโลหะอื่น ๆ
552	บริษัท นงนิจวิจิตร 1995 จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-203/50ปจ. ประเภทโรงงาน 105	99หมู่ 11-โคกโพธิ์โคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 30170	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรม ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
553	โคกโพธิ์วิจิตร เสาพระเมรุ 3-105-213/50ปจ. ประเภท โรงงาน 105	22/หมู่ 10-โคกโพธิ์โคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 30170	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย เช่น พลาสติก กระดาษและเศษโลหะ
554	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ดุสิตวิจิตร เสาพระเมรุ 3-105-25/50 ปจ.ประเภทโรงงาน 105	113หมู่ 1-โคกโพธิ์โคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 30300	-	คัดแยก ขยะและเศษโลหะ กระดาษ พลาสติก
555	พาณิชย์วิจิตร เสาพระเมรุ 3-105-54/50ปจ. ประเภท โรงงาน 105	หมู่ 10-โคกโพธิ์โคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 30170	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัด สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ.2540
556	105 อู๊ด จำกัด เสาพระเมรุ 3-105-69/50ปจ. ประเภท โรงงาน 105	หมู่ 10-บ้านหนองบัวลำภูบ้านจันทน์บุรี 30140	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัด สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ.2540
557	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.ซี. เสาพระเมรุ 3-105-73/50ปจ. ประเภทโรงงาน 105	โคกโพธิ์ 6544 โคกโพธิ์ 152หมู่ 10-โคกโพธิ์โคกโพธิ์ บ้านจันทน์บุรี 30190	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรม เช่น เศษพลาสติก เศษโลหะ เศษไม้
558	วิจิตรวิจิตร บ้านโคกโพธิ์ เสาพระเมรุ 3-105-9/50ปจ. ประเภทโรงงาน 105	328หมู่ 10-โคกโพธิ์โคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 30310	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
559	เจริญการช่างวิจิตร เสาพระเมรุ 3-105-216/50ปจ. ประเภทโรงงาน 105	95หมู่ 6-โคกโพธิ์โคกโพธิ์บ้านจันทน์บุรี 30210	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย , ขยะพลาสติก , ขยะกระดาษและเศษโลหะ

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประเภทกิจการ
560	นายอดุลย์ ศาสธมณเฑียรเบียน ๖3-105-210/50บ ประเภทโรงงาน 105	ที่ดินเลขที่53566หมู่3-4/5เลียบที่สี่ต.ทุ่งทองในตำบลเขาขนา 34150	-	คัดแยกขยะพลาสติก
561	นางจิระสุน เสาะเทียน ๖3-105-128/50ต. ประเภท โรงงาน 105	150หมู่๑-๖วิเศษนครทุ่งเมื่อจ.อ.ตรองตรอง35000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย,คัดกระดาษและอัดกระดาษ
562	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.บุปผาพาณิชย์ เสาะเทียน ๖ 3-105-194/50ต. ประเภทโรงงาน 105	184หมู่๑ต.ประสิทธิ์ชนบทเมืองอ.ตรองตรอง35000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย,คัดกระดาษพลาสติก,อัดกระดาษและอัดกระดาษ
563	นางสาวรณฤต ทวีตคณาวดี เสาะเทียน ๖3-105-170/50 ต. ประเภทโรงงาน 105	558หมู่1บ้านคำอ้ายบ้านคำเมืองจ.ชัยภูมิ36240	081 4701714	คัดแยกเศษวัสดุต่าง ๆ ที่ไม่เป็นอันตราย
564	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ.เอ็ม. ออฟฟิศเซ็นเตอร์ เสาะเทียน 3-105-146/47จ. ประเภทโรงงาน 105	111หมู่๑-โมบิลิตี้เมื่อจ.อำนาจเจริญจ.อำนาจเจริญ37000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วหรือหาที่กำหนดยานพาหนะ 1 คือ 1 รถจักรยานยนต์ 1 บั๊กซีที่สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว กระดาษพลาสติกพลาสติก อื่นๆ (พ.ศ.2541) ไม่เคยมีพิษภัย หรือสิ่งปนเปื้อนและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่ผ่านการ ใช้งานแล้วมาปรับปรุง ซ่อมแซม แลปด์ ประยุกต์เป็นวัสดุอื่นหรือผลิตภัณฑ์ใหม่
565	ลาร์.วี.ที. พิคเคิล เสาะเทียน ๖3-105-5/50จ.ประเภท โรงงาน 105	117หมู่1-ต.ประสิทธิ์ชนบทเมืองอ.อำนาจเจริญจ.อำนาจเจริญ 37000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เช่น เศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษโลหะ เศษอลูมิเนียมและ เศษโลหะต่าง ๆ เป็นต้น
566	ห้างหุ้นส่วนจำกัด นิตร นารักษ์ดี เสาะเทียน 3-105-101/47ก. ประเภทโรงงาน 105	โฉดเลขที่ 2119, 2120หมู่1-หน้าบ้านคำเมืองจ.ขอนแก่น 40000	-	คัดแยกวัสดุเหลือใช้เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ ปรับสภาพวัสดุเหลือใช้เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่
567	กิ่งกัญญาพิริยศิลป์ เสาะเทียน ๖3-105-104/50ก ประเภทโรงงาน 105	21หมู่๑-นางโพธิ์เมืองจ.ขอนแก่น40000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เช่น เศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษโลหะ
568	นายประจักษ์ คำแก้ว เสาะเทียน ๖3-105-138/50ก ประเภทโรงงาน 105	108/2หมู่1บ้านโคกอุดมในเขตเทศบาลเมืองขอนแก่น40210	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย เช่น เศษกระดาษ เศษโลหะ เศษพลาสติก
569	วงษ์พาณิชย์ สาขาโรงพยาบาลขอนแก่น เสาะเทียน ๖ 3-105-169/50ก. ประเภทโรงงาน 105	131/41หมู่๑ต.นครในเมื่อจ.ขอนแก่น40000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
570	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อิมโพร เสนาดีโฮม แอนด์ ทรัสตี เสาสะเทียน ๖3-105-169/50ก. ประเภทโรงงาน 105	190หมู่11ท่าพระ-มหาสารคามขอนแก่นเมื่อจ.ขอนแก่น40260	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
571	หจก.ไทยสุทัศน์ เสาะเทียน ๖3-105-181/50ก.ประเภท โรงงาน 105	135หมู่1วิเศษนาโคกเมื่อจ.ขอนแก่น40000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
572	จ.เจริญศิริ เสาะเทียน ๖3-105-34/50ก. ประเภทโรงงาน 105	510หมู่2มิตรภาพเมืองนางสีงขอนแก่น40000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
573	เขษภรณ์พาณิชย์ เสาะเทียน ๖3-105-95/50ก ประเภทโรงงาน 105	157หมู่1วิเศษนาโคกเมื่อจ.ขอนแก่น40140	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
574	นางสาวไพรัตน์ ฤทธิง เสาะเทียน ๖3-105-99/50ก ประเภทโรงงาน 105	หมู่๑ในเมื่อจ.บ้านไผ่ขอนแก่น40110	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เช่น เศษกระดาษ เศษพลาสติกและเศษโลหะ

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
575	นายคมศักดิ์ การหิณธ์กุล เลขทะเบียน 3-105-101/49บค ประมาณโรงงาน 105	73/3หมู่10 - นิคมสหกรณ์เมืองสุพรรณบุรีอุตสาหกรรม41000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย
576	บริษัท สุวรรณพรอเนกเรีย จำกัด เลขทะเบียน 3-105-33/49บค ประมาณโรงงาน 105	173หมู่11 - หมู่บ้านเมืองสุพรรณบุรีอุตสาหกรรม41000	0 4220 5240	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย อัตราเศษกระดาษ อัตราเศษโลหะ ปรับปรุงคุณภาพน้ำมันดิบที่ใช้แล้ว
577	บริษัท สุพรรณบุรี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-87/47บค ประมาณโรงงาน 105	214หมู่2บ้านทรายทองเมืองสุพรรณบุรีบ้านเดี่ยวบ้านทรายทอง อุตสาหกรรม41000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ทำการในหมวด 1 ร้อย 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
578	บริษัท เลขทะเบียน 3-105-89/48บค ประมาณโรงงาน 105	22หมู่11บ้านท่าม่วงอุตสาหกรรมเขตหมู่บ้านเมืองสุพรรณบุรี อุตสาหกรรม41000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ทำการในหมวด 1 ร้อย 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) และแปรรูปพลาสติก
579	ทองสีนิลเบค เลขทะเบียน 43-105-193/50บค ประมาณ โรงงาน 105	โคกสีนิลถนนที่ 48797หมู่11นาขามเมืองสุพรรณ42000	(089-7923987	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตรายยกเว้น เหม โลหะ กระจก พลาสติก เศษเหล็ก โลหะต่าง ๆ และน้ำมันพืช หรือไขมันสัตว์ที่ใช้แล้ว
580	บริษัท วงศ์สุนทร จำกัด เลขทะเบียน 3-105-80/48บค ประมาณโรงงาน 105	174/1หมู่7 - นิคมสหกรณ์เมืองหน้าด่านประมาณ3000	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เศษกระดาษ เศษเหล็ก เศษโลหะต่าง ๆ และชิ้นเศษกระดาษ ชิ้นเศษโลหะ
581	บริษัท สุวรรณบุรีการหรือชื่ออื่น จำกัด เลขทะเบียน ๑ 3-105-217/50บค ประมาณโรงงาน 105	401หมู่11-หนองน้ำเมืองหน้าด่าน44000	-	บดและล้างเศษแก้ว, ชิ้นเศษเหล็ก
582	นายเสริม อุทัยพา เลขทะเบียน 3-105-34/48บคประมาณ โรงงาน 105	138หมู่9-บ้านกนก-บ้านบุคโคกหรือเขตเทศบาลพื้นที่46120	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษไม้ เศษโลหะ เศษยาง เศษ แก้ว เศษผ้า เศษหิน
583	ห้างหุ้นส่วนจำกัด กาฬสินธุ์เบค เลขทะเบียน ๑ 3-105-141/50บค ประมาณโรงงาน 105	111หมู่4-หนองตาปลาบ้านยางตลาดพื้นที่46120	081-0533711	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เศษกระดาษ เศษเหล็ก เศษพลาสติก เศษไม้ เศษแก้ว เศษยาง เศษผ้า เศษหิน
584	บริษัท ป่าแก้ว จำกัด เลขทะเบียน 3-105-10/48บค ประมาณโรงงาน 105	หมู่3-แปลงต้นตอคำหรือชื่ออื่น50280	-	คัดแยกและเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย
585	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชัยชนะปรีชา หัสดาพร เลขทะเบียน 3-105-112/48บค ประมาณโรงงาน 105	หมู่8 - ลาดเนินหรือตอตะเคียนหรือชื่ออื่น50220	-	นำกากของน้ำมันพืชที่ไม่ใช้แล้ว มาผ่านกระบวนการทางอุตสาหกรรม เพื่อทำน้ำมันนำไปใช้ประโยชน์ใหม่ ร้อย 100 กระบวนการ บรรจุน้ำมันพืชที่ไม่ใช้แล้วด้วยตัวถังหลาย
586	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ก็นทศพร หัสดาพร เลขทะเบียน 3-105-127/47บคประมาณโรงงาน 105	หมู่9-แปลงต้นตอคำหรือชื่ออื่น50120	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ทำการในหมวด 1 ร้อย 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) ทำน้ำมันเชื้อเพลิง น้ำมันพลาโบลจากน้ำมันดิบที่ต้มให้ แล้ว และนำเชื้อเพลิงให้ผ่านกระบวนการผลิตเอทิลแก๊สที่ผ่านการบำบัดน้ำเสียจากโรงงานด้วยน้ำประปา ร้อยละ ผลิต ประกอบ เป็นวัสดุใหม่หรือผลิตภัณฑ์ใหม่
587	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ห้างบุญเรือง เลขทะเบียน 3-105-81/49บค ประมาณโรงงาน 105	65หมู่14 - ทุ่งป่าอู่หรือชื่ออื่น50160	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษโลหะ ชิ้นเศษ กระดาษและแปรรูปพลาสติก
588	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บี.บี.บี. เทนทอร์ เลขทะเบียน 3-105-83/47บค ประมาณโรงงาน 105	321หมู่9-หรือชื่ออื่น-อุตสาหกรรมหรือทางหลวงหรือชื่ออื่น50230	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ทำการในหมวด 1 ร้อย 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
589	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชัยปารการ เม็กทีล เลขทะเบียน ๑ 3-105-151/50บค ประมาณโรงงาน 105	203หมู่2บ้านท่าม่วงเขตเทศบาลหรือชื่ออื่นประมาณ3000	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย เหม โลหะ พลาสติกและกระดาษ เป็นชิ้น

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
816	บริษัท คัมเบอติวี่ รีโบล จำกัด เลขทะเบียน 3-105-90/49นว ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 4 - ตำบลทิวเขาหลวง ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย อัดกระดาก และอัดเศษโลหะ
817	ห้างหุ้นส่วน เลอระเบียน 3-105-62/50นพ ประเภทโรงงาน 105	88 หมู่ 1 ตำบลทิวเขาหลวง ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย เช่น โลหะ เศษกระดาษ พลาสติก
818	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พงษ์พาณิชย์ สาขา เลอระเบียน 3-105-13/48อน ประเภทโรงงาน 105	187 หมู่ 2-3 หมู่ 4 ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย
819	บริษัท รอดสาร เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-40/48อน ประเภทโรงงาน 105	40 หมู่ 5-6 ทางหลวงหมายเลข 333 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะใช้กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
820	บริษัท รอดสาร เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-70/60อน ประเภทโรงงาน 105	48 หมู่ 5-6 ทางหลวงหมายเลข 333 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ซึ่งเป็นของเสียอันตราย
821	บริษัท ฟาเทอริโอ จำกัด (2007) จำกัด เลขทะเบียน 3-105-48/50พ ประเภทโรงงาน 105	247/30 หมู่ 10 ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยก เศษกระดาษ วัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย เช่น เศษโลหะ เศษกระดาษ พลาสติก ขวดแก้ว และเศษโลหะชนิดย่อยพลาสติก
822	สหกรณ์การเกษตร จำกัด เลขทะเบียน 3-105-67/49พ ประเภทโรงงาน 105	145 หมู่ 5 - ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย อัดเศษโลหะ เศษกระดาษ และเศษย่อยพลาสติก
823	โรงงานรีโบล เลขทะเบียน 3-105-33/50นพ ประเภทโรงงาน 105	69/1 หมู่ 5-6 หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรม เช่น ไม้ พลาสติก โลหะและกระดาษเป็นต้น
824	บริษัท ใช้กันยวด ดิสโกลด์ (1999) จำกัด เลขทะเบียน 3-105-14/5พ ประเภทโรงงาน 105	39 หมู่ 4 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	การคัดแยกหรือสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
825	ห้างหุ้นส่วนจำกัด แป้งจั่วตอง เลขทะเบียน 3-105-25/49พ ประเภทโรงงาน 105	53/3 หมู่ 3 - ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย เศษเศษโลหะ เศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษแก้ว และเศษโลหะ อัดเศษกระดาษ เศษย่อยพลาสติก และเศษแก้ว
826	บริษัท แวกซ์ กาน้ำรีโบล เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-14/6พ ประเภทโรงงาน 105	83 หมู่ 8 - หมู่ 9 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	032-711131-2	ฝังกลบวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย
827	บริษัท ซีโน-โพลีเอทิลีน จำกัด เลขทะเบียน 3-105-1/47พ ประเภทโรงงาน 105	14/1 หมู่ 3 - บ้านบุ่ง ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะใช้กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
828	นางฉัตรพร ทรัพย์เจริญ เลขทะเบียน 3-105-10/47พ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 4-5 ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
829	ห้างประจักษ์ เลขทะเบียน 3-105-110/48พ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 4 - ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะใช้กำหนดไว้ใน หมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
830	บริษัท บริษัทและพัฒนามหาสารเคมี จำกัด เลขทะเบียน 3-105-14/47พ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 8 - ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	0 1210 1889	คัดแยกสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย และไม่นำไปขาย

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
631	บริษัท คัมเบอติวี่ รีโบล จำกัด เลขทะเบียน 3-105-12/47พ ประเภทโรงงาน 105	1/1 หมู่ 1 - ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	01-9445177	คัดแยกเศษที่รีไซเคิล พลาสติก ขวดแก้ว เศษโลหะ เศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษแก้ว และเศษโลหะ
632	นายธีรศักดิ์ ธีรศักดิ์ เลขทะเบียน 3-105-24/48พ ประเภทโรงงาน 105	81 หมู่ 5 - หมู่ 6 ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะใช้กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
633	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บ้านโนนรีโบล เลขทะเบียน 3-105-75/47พ ประเภทโรงงาน 105	23/4 หมู่ 4-5 ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะใช้กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
634	บริษัท รีโบล เลขทะเบียน 3-105-70/48พ ประเภทโรงงาน 105	104 หมู่ 8 - หมู่ 9 ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
635	ห้างหุ้นส่วนจำกัด คัมเบอติวี่ รีโบล เลขทะเบียน 3-105-8/49พ ประเภทโรงงาน 105	149 หมู่ 11 - ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะใช้กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
636	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สังกะสีและโลหะ เลขทะเบียน 3-105-86/47พ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 6 - ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	ฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย
637	คิงเคมจิ เลขทะเบียน 3-105-207/50พ ประเภทโรงงาน 105	84/3 หมู่ 12 - ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพราะใช้กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
638	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โธนาทอเรีย จำกัด เลขทะเบียน 3-105-208/50พ ประเภทโรงงาน 105	70/1 หมู่ 5 - ตำบลหนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานเพราะใช้กำหนดไว้ในของเสียอันตราย
639	บริษัท โนบิลรีโบล จำกัด เลขทะเบียน 3-105-222/50พ ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 157 หมู่ 5 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย และแยกย่อยพลาสติก
640	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โธนาทอเรีย จำกัด เลขทะเบียน 3-105-63/47พ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 8 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	ฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย
641	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ขมิ้นหอม เลขทะเบียน 3-105-34/50พ ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 59 หมู่ 8 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย เช่น เศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษแก้ว เศษโลหะ เศษกระดาษ เศษย่อยพลาสติก เศษแก้ว เศษโลหะ และเศษกระดาษ
642	บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด เลขทะเบียน 3-105-34/48พ ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 1 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย เพราะใช้กำหนดไว้ในของเสียอันตราย
643	นายอรรถ ใจดี และ นายอรรถ ใจดี เลขทะเบียน 3-105-78/48พ ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 60/1 หมู่ 5 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	0 3541 2175	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะใช้กำหนดไว้ในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
644	บริษัท เอส. เอส. จำกัด เลขทะเบียน 3-105-43/48พ ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 144 หมู่ 3 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	08 6304 2862	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย สกัดโลหะจากกากของเสียจากกระบวนการผลิตและแยกของเสียของโรงงานอิเล็กทรอนิกส์ สกัดเศษพลาสติกจากกากของเสียจากกระบวนการผลิตและแยกของเสียจากโรงงานอิเล็กทรอนิกส์
645	บริษัท คัมเบอติวี่ รีโบล จำกัด เลขทะเบียน 3-105-131/50พ ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 199 หมู่ 4 ต.หนองหว้า อ.บึงสามพัน จ.พิจิตร 36220	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้เป็นของเสียอันตราย

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
676	บริษัท ธนกรเคมีภัณฑ์ จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-21/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 116/1 หมู่ 5 อ.พรหม 2 ต.บ้านหัวมอสิงห์ อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย บดย่อยพลาสติก ทำเม็ดพลาสติก และขึ้นรูปพลาสติก
677	นายอภัย สุทธิกุล เลอเทมเบียน 3-105-24/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 60 หมู่ 1 อ.อกระย อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุเหลือใช้ทั่วไป
678	บริษัท 3 แมคคานิค จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-32/50ตค ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 2 ต.นาโคก อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย บดย่อยพลาสติก และทำเม็ดพลาสติก
679	บริษัท เอสเอ็มซี ซีเมนต์ จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-50/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 379/18 หมู่ 4 ต.ท่าไม้ อ.กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร 74110 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย เช่น กระดาษ พลาสติก เหล็ก
680	บริษัท ไกลเคมส์ (ไทยแลนด์) จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-84/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 48/188 หมู่ 1 อ.อกระย อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เช่น พลาสติก และชิ้นพลาสติกเป็นแท่งเพื่อส่งออก
681	วิสาหกิจชุมชน เลอเทมเบียน 3-105-67/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 100/13 หมู่ 8 ต.บางหญ้าแพรก อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย เช่น กระดาษ เหล็ก แก้ว ผ้า
682	บริษัท เอส.เอส.ซี จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-103/48ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 148/15 อ.สมุทรสงคราม-บางแพะ ต.แม่กลอง อ.เมืองสมุทรสงคราม จ.สมุทรสงคราม 75000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ทำงานในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เช่น เศษกระดาษ เศษพลาสติก เศษโลหะ
683	บริษัท ซี ซี (ประเทศไทย) จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-88/48ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 20 หมู่ 5 อ.พระรามที่ 2 กม.77 ต.เทพทศนาราม อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม 75110 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) เช่น เศษชิ้นส่วน อุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ เศษกระดาษ เศษโลหะ
684	บริษัท ว.เจ.เอส 2547 จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-13/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 18 หมู่ 6 ต.เขาชัย อ.เขาชัย จ.เพชรบุรี 76140 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตรายจากโรงงานอุตสาหกรรม
685	บริษัท บราสแมค จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-3/50ตค ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 4 ต.วัดอู่ช้าง อ.เขาชัย จ.เพชรบุรี 76140 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตรายจากโรงงานอุตสาหกรรม, ชิ้นเศษโลหะ
686	จักรพรรดิ เมจ ซีเมนต์ เลอเทมเบียน 3-105-212/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 169 หมู่ 4 ต.เกาะจันทร์ อ.ระยอง จ.นครราชสีมา 30180 โทร.08-7179-8185	08-7179-8185	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่เป็นของเสียอันตราย เช่น เศษโลหะต่างๆ เศษเหล็ก เศษอลูมิเนียม เศษกระดาษ เศษพลาสติกที่ไม่มีการปนเปื้อน
687	บ.ที.คอมเพรสเซอร์ เลอเทมเบียน 3-105-45/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 3 หมู่ 5 ต.คลองคิง-เขาไร่ ต.เขาไร่ อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช 90110 โทร. 08-4841-1464	08-4841-1464	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะเป็นของเสียอันตราย เช่น เศษโลหะต่างๆ เศษเหล็ก เศษอลูมิเนียม เศษกระดาษ เศษพลาสติกที่ไม่มีการปนเปื้อน
688	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ส.แก้วหินทองกลึง เลอเทมเบียน 3-105-81/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 168/1 หมู่ 8 ต.ระยอง อ.ระยอง จ.นครศรีธรรมราช 80190 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะเป็นของเสียอันตราย เช่น เศษโลหะต่างๆ เศษแก้ว เศษอลูมิเนียม เศษกระดาษ เศษพลาสติกที่ไม่มีการปนเปื้อน
689	บริษัท ส.เจริญโภคภัณฑ์ จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-77/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 83/1 หมู่ 8 ต.หนองหญ้า อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช 80110 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะเป็นของเสียอันตราย เช่น เศษโลหะต่างๆ เศษเหล็ก เศษอลูมิเนียม เศษกระดาษ เศษพลาสติกที่ไม่มีการปนเปื้อน ชิ้นและเศษโลหะ
690	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ส.วิชัยรัตน์ เลอเทมเบียน 3-105-94/49ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 185/8 หมู่ 7 ต.นวมานะ อ.เมืองสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี 84000 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ทำเชื้อเพลิงทดแทนน้ำมันเชื้อเพลิงใช้แล้ว และตัวทำลายที่ใช้แล้ว และสิ่งปฏิกูลอื่นๆ

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
691	วิสาหกิจชุมชน เลอเทมเบียน 3-105-28/50ตค ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 10 ต.บางดอน อ.ท่งทอง จ.สุราษฎร์ธานี 84130 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย ทำเม็ดพลาสติกและขึ้นรูปพลาสติก
692	นายสมศักดิ์ พงษ์สวัสดิ์ เลอเทมเบียน 3-105-168/50ตค ประเภทโรงงาน 105	โฉนดที่ดินเลขที่ 11485 หมู่ 3 ต.เขาหัวควาย อ.ท่งทอง จ.สุราษฎร์ธานี 84130 โทร.-	-	คัดแยก ย่อย วัสดุ เศษอลูมิเนียม และเศษกระดาษเป็นไม้เป็นแผ่น
693	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อ.วิชัยรัตน์ เลอเทมเบียน 3-105-28/48ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 392 หมู่ 5 ต.ปากน้ำ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 85000 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย และชิ้นเศษกระดาษ เศษพลาสติกและเศษเหล็ก
694	คณบดีวิสาหกิจ เลอเทมเบียน 3-105-146ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 47/1 หมู่ 1 ต.วังค้อ อ.กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร 74020 โทร.-	-	คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่ทำงานในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
695	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อ.วิชัยรัตน์ เลอเทมเบียน 3-105-1/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 105 หมู่ 14 ต.ท่าช้าง อ.บางบาล จ.ลพบุรี 30110 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
696	วิสาหกิจชุมชน เลอเทมเบียน 3-105-11/50ตค ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 1 ต.นาพัน อ.ระยอง จ.ลพบุรี 30130 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย ตามที่ทำงานในโรงงานอุตสาหกรรม
697	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เทียนพาณิชย์ เลอเทมเบียน 3-105-112/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 240/10 ต.ปากน้ำ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 85000 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
698	วิสาหกิจชุมชน เลอเทมเบียน 3-105-115/50ตค ประเภทโรงงาน 105	ต.ท่าโพธิ์ อ.เสนา จ.ลพบุรี 30170 โทร.-	-	คัดแยกเศษเหล็ก พลาสติก และกระดาษ
699	วิสาหกิจชุมชน เลอเทมเบียน 3-105-158/50ตค ประเภทโรงงาน 105	ถ.พหลโยธิน ต.นาโพธิ์ อ.นาโพธิ์ จ.ลพบุรี 30160 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
700	บริษัท แคมป์ซี ซีเมนต์ จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-22/48ตค ประเภทโรงงาน 105	ถ.สงขลา-นาโพธิ์ ต.นาโพธิ์ อ.เสนา จ.ลพบุรี 30130 โทร.-	-	คัดแยกเศษเหล็ก
701	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อ.วิชัยรัตน์ เลอเทมเบียน 3-105-51/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 143 หมู่ 8 ต.บ้านพุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90250 โทร.-	-	คัดแยกของเสียที่ไม่เป็นอันตรายจากกระบวนการผลิต
702	บริษัท คณบดีวิสาหกิจ อ.วิชัยรัตน์ เลอเทมเบียน 3-105-65/50ตค ประเภทโรงงาน 105	โฉนดที่ดินเลขที่ 15647 หมู่ 5 ต.ท่าช้าง อ.บางบาล จ.ลพบุรี 30130 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
703	นายสมาน สุวศิริวิสาหกิจ เลอเทมเบียน 3-105-75/50ตค ประเภทโรงงาน 105	เลขที่ 520/3 หมู่ 6 ต.ท่าช้าง อ.เสนา จ.ลพบุรี 30170 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย
704	บริษัท สงขลาเคมิคอล จำกัด เลอเทมเบียน 3-105-82/50ตค ประเภทโรงงาน 105	หมู่ 6 ต.เสนา อ.เสนา จ.ลพบุรี 30130 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
705	นายวิเชียร อ.วิชัยรัตน์ เลอเทมเบียน 3-105-88/50ตค ประเภทโรงงาน 105	โฉนดที่ดิน เลขที่ 18888 หมู่ 1 ต.ทุ่งหมอก อ.เสนา จ.ลพบุรี 30240 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
706	ห้างหุ้นส่วนจำกัด 2 ต. ต.สุราษฎร์ธานี เลอเทมเบียน 3-105-88/50ตค ประเภทโรงงาน 105	โฉนดที่ดิน เลขที่ 40865 หมู่ 3 ต.ท่าโพธิ์ อ.เสนา จ.ลพบุรี 30170 โทร.-	-	คัดแยกสิ่งปฏิกูล

[illegible]

ลำดับที่	ชื่อโครงการทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
22	บริษัท แล่งรุ่งเรือง สัตถิวัฒน์ จำกัดและหะมีเยน 3-108-32/48ตปประเภทโรงงาน 108	238/4มญุ5ค.ท้ายบ้านใหม่.เมืองสมุทรปราการ.สมุทร ปราการ10280	-	ซ่อมเห็ด ทำถังบรรจุสารเคมี ตัวอ่อนทำกระดาษน้ำกลั่นมาใช้ใหม่
23	โรงงานสุพรรณิธรประเทยเมธ-106-37/48ตปประเภท โรงงาน 108	908หมู่1จ.เค็กบึง (181)ค.ท้ายบ้านเอเมืองสมุทรปราการ.ส มุทรปราการ10280	-	ซ่อมและล้างบรรจุภัณฑ์
24	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สุวิทย์ นวัตกรรมอุตสาหกรรม 3-105-47/4ตปประเภทโรงงาน 108	900/3หนองวัดวิทยากรนิคม.สุขุมวิท.ท้ายบ้านใหม่.เมือง สมุทรปราการ.สมุทรปราการ10280	-	ซ่อมและทำความสะอาดถังน้ำ
25	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฟิม กฤษโสมพรประเทยเมธ-108-49/47ตป ประเภทโรงงาน 108	โพนทองศรี 28299หมู่7ต.สุขุมวิท.บางปูใหม่.เมือง สมุทรปราการ.สมุทรปราการ10280	-	รับจ้างซ่อมแซมและทำความสะอาดบรรจุ เช่น ถังเหล็ก ล้าง การบรรจุ เช่น ถังเหล็กบรรจุ น้ำดื่มเครื่อง กาแฟ เช่น ตัวทำละลาย ยี ฯลฯ
26	บริษัท เอ็นแทคโมไดท์ คอนกรีตเสริม จำกัดและหะมีเยน 3-109-5/48ตปประเภทโรงงาน 108	ว.ญุ6.ศิริสถิต.พุทธภิรมย์.แพรกษาบ.เมืองสมุทรปราการ .สมุทรปราการ10280	-	ปรับปรุงคุณภาพน้ำมันที่ใช้แล้วเพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงรถบรรทุก และปรับปรุงคุณภาพของเสียประเภทต่าง ๆ (Solid Blending) เพื่อใช้เป็นตัวเติมดินตามแบบในงานถมดิน
27	บริษัท สุทธิ วิไลชัย จำกัดและหะมีเยน3-106-7/48ตป ประเภทโรงงาน 108	1182มญุอง.ทรัพย์สินนครเทพารักษ์.บางปะกลาง.บางศรีฯ.ส มุทรปราการ10640	-	เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์จากหินปูนมาใช้ในตัว หรือขอเสียจากโรงงานประเภทหลอมโลหะหรือเคมีภัณฑ์มา ผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับคืนมาใช้ใหม่ รับจ้างทำ ซ่อมและล้างถังหรือภาชนะบรรจุ
28	บริษัท พี.พี.ซี (1908) จำกัดและหะมีเยน3-108-7/48ตป ประเภทโรงงาน 108	784หมู่ร.แพทยาภณ.พุทธภิรมย์.แพรกษาบ.เมือง สมุทรปราการ.สมุทรปราการ10280	-	ซ่อมและล้างถังบรรจุหินปูนที่ใช้แล้ว ตัวอ่อนทำกระดาษ ทำเชื้อเพลิงรถยนต์น้ำมันหล่อลื่นและกระดาษที่ใช้แล้ว คัดแยกวัสดุที่เป็นไขมันไปเป็นเชื้อเพลิงขยะ เช่น เศษพลาสติก โลหะ กระดาษ ผ้า
29	บริษัท จักรวรรดิสิ่งแวดล้อม จำกัดและหะมีเยน 3-105-8/48ตปประเภทโรงงาน 108	112/6หมู่ร.ทรัพย์สินนครเทพารักษ์ กม.19ค.บางปะกลาง.บาง ศรีฯ.สมุทรปราการ10640	-	เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์หินปูนมาใช้ในตัว หรือขอเสียจากโรงงานผลิตเป็นวัตถุอันตรายหรือเคมีภัณฑ์ โดยผ่าน กรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม
30	บริษัท เวสต์ ไบโวลอจี เมเนจเม้นท์ จำกัดและหะมีเยน 108-1/2546-นาฬ.ประเภทโรงงาน 108	581 นิคมอุตสาหกรรมบางปูหมู่4ต.10ต.สุขุมวิท.แพรกษาบ. เมืองสมุทรปราการ.สมุทรปราการ10280	-	ผลิตตัวทำละลายจากเคมีภัณฑ์ที่ใช้แล้ว นำมาผลิตและนำกลับมาใช้ในกระบวนการทำกระดาษที่ใช้แล้ว นำมาทำไฟ ฟ้า และทำถังเก็บน้ำฝน
31	บริษัท โขง เพชรโพธิ์ จำกัดและหะมีเยน 108-2/2548ประเภทโรงงาน 108	832 นิคมอุตสาหกรรมบางปูหมู่4ต.13ต.สุขุมวิท.แพรกษาบ. เมืองสมุทรปราการ.สมุทรปราการ10280	-	รับบริการล้างแม่แบบ ด้านเรซิน
32	บริษัท ซีเอสเฟิร์ม อินเตอร์แอคทีฟ จำกัดและหะมีเยน 3-106-11/48ตปประเภทโรงงาน 108	102หมู่1ต.วัดนิคมสรณะ.บางนา-เขตคลองแก้ว.โทรโพอ. โทรโพอ.บางกะปิ11150	-	รีไซเคิลถัง เหมขัด กระจก เครื่องมือ น้ำมันหล่อลื่น ใช้สำหรับทำน้ำมันหยอดเครื่อง น้ำมันทาไม้เบสบอล และ ทำอุปกรณ์ประปา อลูมิเนียม ชิ้นส่วนอากาศยานที่ใช้แล้ว
33	บริษัท ซี. ที. เอส. คอนกรีต จำกัดและหะมีเยน 3-106-33/47ตปประเภทโรงงาน 108	48/104หมู่2ค.บางกะปิเหนือซอย.บางกะปิใหม่.บางกะปิ. บางกะปิ11110	-	คัดแยกตัวถังหรือแป้นภาชนะอื่น ๆ ที่ใช้แล้วและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่ใช้แล้ว

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
34	บริษัท หักทำใบโอ จำกัด เลขทะเบียน 3-108-1/48 ป่า ประเภทโรงงาน 108	22/10 หมู่ 7 ต.คลองหวะ อ.คลองหอยโข่ง จ.ปทุมธานี 12120		นำน้ำมันพืชที่ใช้แล้ว มาผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรมเพื่อผลิตไบโอดีเซล
35	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ลำลูกกา วิชาตั้งเลขทะเบียน 3-108-10/48 ป่าประเภทโรงงาน 108	หมู่ 2 ต.ลำลูกกา อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150		นำน้ำมันพืชใช้แล้วมาผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ และคัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะที่ผ่านมากในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ภายใต้ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
36	บริษัท เอทีเอส คล็อก ซิสเต็มส์ จำกัด เลขทะเบียน 3-108-17/48 ป่าประเภทโรงงาน 108	1/8 หมู่ 3 ต.เขินคลองของ อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120		ซ่อมแซม คัดแปลง ปรับปรุง เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ เช่น คอมพิวเตอร์ วิทยุมือถือ
37	บริษัท อินทรี อินเตอร์ จำกัด เลขทะเบียน 3-108-18/47 ป่าประเภทโรงงาน 108	49/10 หมู่ 10 ต.คลองแปด อ.คลองหลวง อ.ลำลูกกา อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150		นำน้ำมันพืชใช้แล้วมาผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรมเพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
38	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เจ ที เอ็น วิชาตั้งเลขทะเบียน 3-108-18/50 ป่าประเภทโรงงาน 108	9/10 หมู่ 18 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 13180		ล้างภาชนะบรรจุด้วยสารตัวทำละลาย
39	บริษัท สิงห์สยามสตีล เซอร์วิส จำกัด เลขทะเบียน 3-108-22/47 ป่าประเภทโรงงาน 108	13/4 หมู่ 2 ต.ลำลูกกา อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150		หลอมโลหะ เช่น อลูมิเนียมจากเศษและรีไซเคิลในอุตสาหกรรม (SCRAP AND DROSS)
40	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชินคำ เลขทะเบียน 3-108-28/49 ป่า ประเภทโรงงาน 108	102 หมู่ 2 ต.ธัญบุรี-วังน้อย อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120		สกัดโลหะที่มีค่าจากน้ำขุ่นและน้ำยาล้างพิมพ์ ทำเชื้อเพลิงทดแทน หรือเชื้อเพลิงสังเคราะห์จากน้ำมันใช้แล้ว และตัวทำละลายที่ใช้แล้ว
41	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เทพประสิทธิ์การค้าเลขทะเบียน 3-108-3/48 ป่าประเภทโรงงาน 108	โฉนดเลขที่ 31932 หมู่ 1 ต.ลาดหลุมแก้ว อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ปทุมธานี 12140		ซ่อมและล้างถังบรรจุแก๊ส
42	บริษัท แอล.เอส.เค.เพอร์มิต จำกัด เลขทะเบียน 3-108-4/50 ป่าประเภทโรงงาน 108	28/4 หมู่ 1 ต.ปทุมธานี บางเลน อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ปทุมธานี 12140		ล้างรถมอเตอร์
43	บริษัท เอ็นวีคอนเน็คชั่น เซอร์วิส จำกัด เลขทะเบียน 3-108-41/48 ป่าประเภทโรงงาน 108	38/27 หมู่ 4 ต.ลำลูกกา อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12150		นำน้ำมันใช้แล้ว และตัวทำละลายใช้แล้ว มาผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ นำวัสดุที่เป็นของแข็ง เศษวัสดุเป็นชิ้นและภาชนะบรรจุอื่น ๆ มาทำเชื้อเพลิงผสม ซ่อมและล้างถังด้วยตัวทำละลาย
44	บริษัท นวัตกรรม จำกัด เลขทะเบียน 3-108-6/48 ป่า ประเภทโรงงาน 108	1/12 หมู่ 3 ต.วังน้อย อ.คลองหลวง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120		ซ่อมแซมบำรุงรักษา เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องคำนวณ เครื่องพิมพ์ อุปกรณ์การพิมพ์ เครื่องปรับอากาศ ระบบคอมพิวเตอร์ เครื่องใช้สำนักงาน เครื่องมือสื่อสาร
45	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศ.ก. บำรุงเลขทะเบียน 3-108-7/47 ป่า ประเภทโรงงาน 108	34/8 หมู่ 10 ต.วังน้อย อ.คลองหลวง อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ปทุมธานี 12140		ทำผลิตภัณฑ์จากวัสดุไม้ใช้แล้ว

ลำดับที่	ชื่อโครงการ/ทะเบียนโครงการ	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
46	บริษัท ซี เอส เจ เมเนจเม้นท์ จำกัด เลขทะเบียน 3-108-22/48 ประเภทโรงงาน 108	88 หมู่ 5 ต.ไผ่หลวง จ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา 13170		คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพราะเศษกระดาษ เศษพลาสติก ภาชนะ และชิ้นส่วนโลหะ หลอมเศษโลหะ
47	บริษัท สยามดี เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขทะเบียน 3-108-10/48 ประเภทโรงงาน 108	หมู่ 3 ต.พนาธิปไตย อ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา 13170		ปรับปรุงคุณภาพน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว ตัวทำละลาย เคมีภัณฑ์ใช้แล้ว เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ ซ่อมและล้างถังด้วยตัวทำละลาย ซ่อมแซม คัดแปลง ปรับปรุงเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ นำเศษวัสดุเป็นชิ้น ภาชนะบรรจุอื่น ๆ มาทำเชื้อเพลิงผสม (Blending)
48	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อ.อินทรีโฮมส์ วิชาตั้งเลขทะเบียน 3-108-14/48 ประเภทโรงงาน 108	172 หมู่ 10 ต.สามขา อ.ปทุมธานี อ.ปากเกร็ด จ.พระนครศรีอยุธยา จ.พระนครศรีอยุธยา 13000		ปรับปรุงคุณภาพน้ำมันหล่อลื่น ตัวทำละลายที่ใช้แล้ว เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ ซ่อมและล้างถัง ปานเนื้อ ภาชนะบรรจุอื่น ๆ และดินปนเปื้อนน้ำมันทำเชื้อเพลิงผสม คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพราะเศษกระดาษ เศษพลาสติก ไม้ แก้ว และยาง
49	บริษัท โลจิสติกส์ระบบขนส่ง จำกัด เลขทะเบียน 3-108-15/50 ประเภทโรงงาน 108	102 หมู่ 3 ต.ปากท่า อ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา 13130		บดอัดชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ บดอัดเศษและตะกั่วโลหะและชิ้นส่วนโลหะเป็นน้ำมัน
50	บริษัท ทีอีเอส เอชเอ็ม (ประเทศไทย) จำกัด เลข ทะเบียน 3-108-16/50 ประเภทโรงงาน 108	281 หมู่ 5 ต.พนาธิปไตย อ.ไผ่หลวง จ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา 13170		บดอัดชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
51	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เมทรวอร์ลด์ วิมเคิลแอนด์เซอร์วิส ทะเบียน 3-108-30/50 ประเภทโรงงาน 108	99 หมู่ 2 ต.เทพมงคล อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา 13270		ซ่อมและล้างถังบรรจุแก๊สด้วยตัวทำละลาย ทำผลิตภัณฑ์จากเศษพลาสติก และของเหลือใช้
52	บริษัท โกลด์สโว์ วิชาตั้ง จำกัด เลขทะเบียน 3-108-31/48 ประเภทโรงงาน 108	170/2 หมู่ 2 ต.ป.คลอง อ.คลองหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา 13260		ปรับปรุงคุณภาพน้ำมันหล่อลื่น ตัวทำละลาย เคมีภัณฑ์ใช้แล้ว โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ ซ่อมและล้างถังด้วยตัวทำละลายและคัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว เพราะที่ผ่านมากในหมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ภายใต้ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541) เศษกระดาษ เศษกระดาษ และเศษพลาสติก
53	บริษัท วัชรภาพ ดีเวลอปเม้นท์ (2004) จำกัด เลขทะเบียน 3-108-62/47 ประเภทโรงงาน 108	129/52 หมู่ 3 ต.พนาธิปไตย อ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา 13170		รีไซเคิลน้ำมัน ตัวทำละลายและเคมีภัณฑ์ใช้แล้วเพื่อเป็นพลังงานทดแทน คัดแยกสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นอันตราย ได้กรองน้ำมันเครื่อง, ชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์, ซ่อมและล้างถังบรรจุแก๊สแบบเคลื่อนที่
54	เลขทะเบียน 3-108-6/47 ประเภทโรงงาน 108	หมู่ 1 ต.สุทธา-ชาติ ต.บางมะลิ อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา 13110		ผลิตน้ำมันเชื้อเพลิงทดแทนจากน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้วและตามแบบ
55	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามเน็กซ์ วิชาตั้งเลขทะเบียน 3-108-7/50 ประเภทโรงงาน 108	8 หมู่ 3 ต.สามัคคี อ.อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210		ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว และตัวทำละลายที่ใช้แล้ว ซ่อมและล้างถังด้วยตัวทำละลาย

ลำดับที่	ชื่อโรงงานทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
68	บริษัท เทคนิค 98 จำกัด จำกัดเลขทะเบียน3-108-6/48อบ ประเภทโรงงาน 108	หมู่50,พหลโยธิน,จ.า.โพธิ์,วังน้อยจ.พระนครศรีอยุธยา13170		ปรับปรุงคุณภาพน้ำดิบก่อนดื่ม ตัวทำละลาย เคมีภัณฑ์ที่ใช้น้ำ เพื่อให้น้ำดื่มมาใช้ประโยชน์ใหม่ ซ่อมและล้าง ถังบรรจุด้วยตัวทำละลาย ซ่อมแซม คัดแปลง ปรับปรุงเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ น้ำดื่มเข้า เป็นเบื่อนกากกระดาษน้ำดื่ม และคั้นน้ำดื่มจากน้ำดื่มทำเชื้อเพลิงผสม คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสีย อันตราย เอทานอลและ เกลือกระดาษ เศษพลาสติก และเศษโฟม ไม้ หลังซ่อมและซ่อม วัสดุกระดาษ กระดาษ บดและทำเม็ดพลาสติกเกรด บี
67	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอกสิริออร์โธเดรทเบียน3-108-1/48 อบประเภทโรงงาน 108	130/142หมู่3ต.วังจุฑา,วังน้อยจ.พระนครศรีอยุธยา13170		ปรับปรุงคุณภาพน้ำดิบก่อนดื่มให้แล้วเพื่อให้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนน้ำมันเตา
68	บริษัท เคมเทคปาร์ค เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัดเลข ทะเบียน3-108-5/50อบประเภทโรงงาน 108	1/28หมู่5ต.คานหามอ.ต.พิจิตร.พระนครศรีอยุธยา13210		นำสารละลายประเภทกรดต่าง และสารละลายที่เนื่องกับประกอบของเอนไซม์ผ่านกระบวนการทางวิศวกรรมเพื่อ สกัดให้ได้ผลิตภัณฑ์ใหม่
69	บริษัท มีดรีดะ ซิงเกิ้ล (ประเทศไทย) จำกัดเลขทะเบียน น.108-1/2545-อบ.ประเภทโรงงาน 108	148หมู่1ต.สายธงชัย-นครสวรรค์.บ้านสนอ.บางปะอินจ. พระนครศรีอยุธยา13180	0 3575 9001	คัดแยก เศษวัสดุหรือชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ และที่อื่นอิเล็กทรอนิกส์
60	บริษัท เอส ซี โอ ซีไอ เซอร์วิสเทรด จำกัดเลขทะเบียน 3-108-1/48อบประเภทโรงงาน 108	33/1หมู่3ต.มิตรภาพ-บางค้อต.บ้านป่าอ.แก่งคอยจ.สระบุรี 18110		ปรับปรุงน้ำดื่มและสารละลายให้แล้วเป็นเชื้อเพลิง
61	บริษัท เวสต์ วิโดเวอร์ จำกัดเลขทะเบียน3-108-1/48อบ ประเภทโรงงาน 108	42หมู่10ต.นิคมพัฒนาเค.เค.เค.แก่งคอยจ.สระบุรี18100		ทำน้ำดื่มผสมสีจากน้ำดื่มที่ไม่ใช้แล้ว ซ่อมและล้างบรรจุภัณฑ์ด้วยตัวทำละลาย นำตัวทำละลายให้แล้ว ผ่านกรรมวิธีการทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เป็นเชื้อเพลิงทดแทนและใช้ผลิตใช้กรอง น้ำดื่ม
62	นายกิตติศักดิ์ วรรณนิภาเลขทะเบียน3-108-13/48อบ ประเภทโรงงาน 108	27/25หมู่6ต.หน้าพระลาน.เฉลิมพระเกียรติจ.สระบุรี18240		นำโพลีเอทิลีนจากกระบวนการทางอุตสาหกรรม โดยการผลิตเพื่อให้นำมาใช้ประโยชน์ใหม่ เป็นเม็ดพลาสติก และคัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เอทานอลและ เกลือกระดาษ เศษพลาสติก เศษโลหะ และเศษหิน
63	บริษัท เคมเทค (ประเทศไทย) จำกัดเลขทะเบียน 3-108-20/48อบประเภทโรงงาน 108	48/1ต.พหลโยธินพหลโยธิน 21ต.หน้าพระลาน.เฉลิมพระ เกียรติจ.สระบุรี18240		นำเอา ASH จากกระบวนการผลิตของโรงไฟฟ้า พอสสีย หรือวัสดุที่เผาไหม้ได้ แบบอัดขึ้น มาผ่านกระบวนการ ทางอุตสาหกรรม
64	บริษัท ไทยชินติค จำกัดเลขทะเบียน3-108-21/50อบ ประเภทโรงงาน 108	192หมู่7ต.ภูเขาคอกล.หนองปรือ.วังสามหมอ.สระบุรี18150		สกัดโลหะทองแดงและทำสารประกอบกับปัจจัยควบคุมโรคจากวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
65	บริษัท พงษ์ศักดิ์วิทย์ทาสาน จำกัดเลขทะเบียน 3-108-23/50อบประเภทโรงงาน 108	28หมู่13ต.สายท่าสาบ.บ้านบางอ.เสาไห้จ.สระบุรี18180		ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากน้ำมันดิบที่ใช้น้ำดื่ม

ลำดับที่	ชื่อโรงงานทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
66	บริษัท เอส.อาร์.พลาสติก สระบุรี จำกัดเลขทะเบียน 3-108-24/48อบประเภทโรงงาน 108	201หมู่3ต.นาขาง.พระพุทธรักษาจ.สระบุรี18120		หลอมพลาสติกอัดขึ้นรูปสิ่งของพลาสติก คัดแยกสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามประเภทฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)
67	บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)เลขทะเบียน 3-108-33/50อบประเภทโรงงาน 108	301หมู่5ต.มิตรภาพต.บ้านกร่าง.แก่งคอยจ.สระบุรี18260		ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย
68	บริษัท แคมคอร์ วิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)เลขทะเบียน 3-108-8/48อบประเภทโรงงาน 108	หมู่5ต.วังน้อย.แก่งคอยจ.สระบุรี18110		ปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่มให้แล้ว เพื่อเป็นเชื้อเพลิงทดแทนและวัตถุดิบทดแทน
69	บริษัท วิจิตรศิลป์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัดเลขทะเบียน 3-101-1/43อบประเภทโรงงาน 108	57หมู่7ต.เจริญโคกสีต.บ้านคูเมือง.กิ่งอำเภอเกาะจันทร์จ.ชลบุรี 20240	038-363141	คั้นน้ำดื่มด้วยตัวทำละลายและเคมีภัณฑ์ที่ผ่านการใช้งานแล้ว เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ แยกและ สารประกอบโพลีเอทิลีนจากพลาสติก ซ่อมและล้างถังบรรจุเคมีภัณฑ์อุปกรณ์ไฟฟ้า ชิ้นส่วนน้ำมัน เครื่องใช้แล้ว
70	บริษัท เอส.วี. จำกัดเลขทะเบียน3-108-1/48อบประเภท โรงงาน 108	หมู่4ต.หนองขี้เือง.พนมดงรัก.ธวัชบุรี20140		ซ่อมและล้างถังบรรจุน้ำดื่มและทำเชื้อเพลิงผสมจากกากตะกอนน้ำดื่มเป็นเบื่อนกากกระดาษ น้ำดื่ม และ เศษน้ำดื่มจากการล้างถังน้ำดื่ม
71	บริษัท จี.ซี. (ไทยแลนด์) จำกัดเลขทะเบียน3-108-1/48 อบประเภทโรงงาน 108	90หมู่2ต.ธวัชบุรี-บ้านเมือง.บ้านเมือง.ธวัชบุรี20170		ซ่อมแซม คัดแปลง ปรับปรุงหรือซ่อมแซมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ให้แล้ว โดยผ่าน กรรมวิธีทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
72	บริษัท ร. ธรรมณ์ อีทีอี (ประเทศไทย) จำกัดเลข ทะเบียน3-108-1/50อบประเภทโรงงาน 108	หมู่4ต.พหลโยธินพหลโยธิน 21ต.หน้าพระลาน.เฉลิมพระ เกียรติจ.สระบุรี20150		นำเศษโลหะและสิ่งของโลหะ (Scrap and Dross) เช่น ทองเหลือง ทองแดง ทองนิกเกิล เป็นต้น มาหลอมต่อ หรือรีดขึ้นรูป เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
73	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิจิตร เชนอริค แมทรีเรียลเลขทะเบียน 3-108-12/48อบประเภทโรงงาน 108	โคกเค็ดต.โคกสี 6567หมู่4ต.หนองปรือ.บ้านเมือง.ธวัชบุรี20170		รีไซเคิล สารเคมี สารตัวทำละลาย น้ำดื่มให้แล้วหรือเคมีภัณฑ์ซ่อมและล้างถังหรือภาชนะบรรจุ กาก น้ำมันหรือตะกอนน้ำมันที่ใช้น้ำดื่มทำน้ำมันของคั้น น้ำมันสีของไฟฟ้าที่ไม่เป็นอันตราย
74	บริษัท สักดาผล จำกัดเลขทะเบียน3-108-13/47อบ ประเภทโรงงาน 108	742หมู่1ต.คลองก๊วย.บ้านเมือง.ธวัชบุรี20220		ปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่มและเคมีภัณฑ์
75	บริษัท ฐานาวิศกรการบริการพิเศษ จำกัดเลขทะเบียน 3-108-17/50อบประเภทโรงงาน 108	59หมู่5ต.วังน้อย.พนมดงรัก.ธวัชบุรี20140		ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากน้ำมันใช้แล้วและตัวทำละลายใช้แล้ว ทำน้ำมันสีของไฟฟ้า น้ำมันหล่อลื่นจากน้ำมัน ครูดึงให้แล้ว ซ่อมและล้างถังด้วยตัวทำละลาย
76	บริษัท ชีค รีเจน ซิสเต็มส์ จำกัดเลขทะเบียน3-108-2/46 อบประเภทโรงงาน 108	35/3หมู่3ต.นาวิก.พนมดงรัก.ธวัชบุรี20140	0 3848 2914-5	นำกากน้ำมันที่ผ่านการใช้งานแล้วมาทำเป็นวัสดุสำหรับใช้ทำน้ำดื่ม (Regeneration of spent Activated Carbon)

ลำดับที่	ชื่อโรงงานทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
77	บริษัท ที.เค.เอส. ที.เอส. จำกัด เลขทะเบียน 3-106-2/47 รพ.ประมง 106	35/2 หมู่ 2 ต.โคกสะอาด อ.พนมดงรัก จ.บุรีรัมย์ 20140		ปรับปรุงน้ำดื่มเพื่อใช้ในครัว
78	บริษัท เอส.โอ.พี. จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียน 3-106-21/47 รพ.ประมง 106	42 หมู่ 10 ต.ทุ่งกุลา อ.พิมาย จ.บุรีรัมย์ 20220		ล้างถังเก็บน้ำดื่มและสารเคมี (ISO TANK) ด้วยน้ำร้อน เพื่อฆ่าเชื้อและนำน้ำดื่มไปใช้ประโยชน์ใหม่ ได้ไม่ ถึงบรรจุภัณฑ์แล้ว ดังนั้นจึงนำน้ำดื่มไปใช้ประโยชน์ใหม่
79	บริษัท นาคี แอนด์ แอนด์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-22/48 รพ.ประมง 106	หมู่ 2 ต.หนองจาน อ.พิมาย จ.บุรีรัมย์ 20110		ซ่อมแซม ตรวจสอบ และล้างถังเก็บน้ำดื่มขนาดใหญ่ (ISO Tank)
80	บริษัท บุญประเสริฐ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-22/60 รพ.ประมง 106	หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20170		ทำเชื้อเพลิงจากน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
81	บริษัท พงษ์พาณิชย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-24/49 รพ.ประมง 106	117/41 หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20180	0 3824 6319	รีไซเคิลน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ
82	บริษัท เอ็น.พี.เอส. จำกัด เลขทะเบียน 3-106-25/48 รพ.ประมง 106	30/12 หมู่ 1 ต.หนองบัว อ.บุรีรัมย์ 20000		ซ่อมแซมถังเก็บน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
83	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ธรรมดิล เครื่องทองแดง เลขทะเบียน 3-106-28/47 รพ.ประมง 106	หมู่ 10 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20230		ซ่อมแซม ถังเก็บน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
84	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.เอส.บี. จำกัด เลขทะเบียน 3-106-27/48 รพ.ประมง 106	หมู่ 2 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20270		ซ่อมแซมถังเก็บน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
85	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-3/46 รพ.ประมง 106	ต.คลองก้อ อ.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20220		นำน้ำดื่มที่เหลือ (Used Oil) มาใช้เพื่อใช้ในครัว
86	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-32/47 รพ.ประมง 106	ต.คลองก้อ อ.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20220		ซ่อมแซมถังเก็บน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
87	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-34/48 รพ.ประมง 106	34 หมู่ 1 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20140		ใช้เศษโลหะและน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว

ลำดับที่	ชื่อโรงงานทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
88	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-36/49 รพ.ประมง 106	46/5 หมู่ 4 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20130		นำน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
89	บริษัท เอน.พี. จำกัด เลขทะเบียน 3-106-37/47 รพ.ประมง 106	ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20230		รีไซเคิลน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ
90	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-37/48 รพ.ประมง 106	หมู่ 2 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20110		ผลิตและจำหน่ายน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
91	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-38/47 รพ.ประมง 106	3/2 หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20220		ปรับปรุงน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
92	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-39/47 รพ.ประมง 106	ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20110		ผลิตและจำหน่ายน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
93	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-40/48 รพ.ประมง 106	24 หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20190	038 351990	ซ่อมแซมถังเก็บน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
94	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-41/49 รพ.ประมง 106	ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20000		ซ่อมแซมถังเก็บน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
95	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-42/48 รพ.ประมง 106	หมู่ 7 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20220		นำน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
96	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-43/49 รพ.ประมง 106	102/2 หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20160		ซ่อมแซมถังเก็บน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
97	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-44/48 รพ.ประมง 106	33/1 หมู่ 13 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20140		นำน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว
98	บริษัท ภิรมย์ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-45/47 รพ.ประมง 106	หมู่ 1 ต.บ้านใหม่ อ.บุรีรัมย์ 20270		นำน้ำดื่มและน้ำดื่มที่เหลือ และใช้เพื่อใช้ในครัว

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
99	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศุภวิทย์ โสภณการพาณิชย์เป็น 3-108-4/48รยประเภทโรงงาน 108	63/วิญญู2ต.ปอแก้วของ.ปอทองจ.ธบุรี20270	01-8953933	ซ่อมและทำสิ่งสิ่งโลหะที่ผ่านการใช้งานแล้ว
100	บริษัท โจ้ว เวล เมทเนลเมทัล จำกัดเลขาเป็น 3-108-4/50รยประเภทโรงงาน 108	98หมู่4ต.ปอวิเศษ.ศรีราชา.ธบุรี20230	(038) 337888	นำมันหล่อขึ้นที่ขึ้นแล้ว และตัวทำละลายที่ใช้แล้วผ่านกระบวนการรีไซเคิลทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ เป็นน้ำมันทาแบบ น้ำมันหล่อลื่น และเชื้อเพลิงทดแทน นำวัสดุเป็นชิ้นต่างๆ เศษผ้าเป็นชิ้น ดินเป็นชิ้น น้ำมัน กากตะกอนน้ำมันมาผลิตเป็นเชื้อเพลิงผสม ซ่อมและล้างถังด้วยตัวทำละลาย
101	บริษัท โททวิศอุตสาหกรรม จำกัดเลขาเป็น 3-108-7/48รยประเภทโรงงาน 108	ทางหลวงหมายเลข 331ต.หนองนาถ.พนมดงรัก.ธบุรี20140		นำทรายล่อนแบบที่ผ่านการใช้งานแล้วผ่านกระบวนการทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่โดยวิธีการเคลือบเรซิน (RESINED COATED SAND)
102	บริษัท เอนิเมทเมทอล วิกตอรี่ จำกัดเลขาเป็น 3-108-4/47รยประเภทโรงงาน 108	83หมู่1ต.เนินหนองต.ปอแก้วของ.ปอทองจ.ธบุรี20270		รับกำจัดของเสียและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานอุตสาหกรรม เช่น ตัวทำละลาย
103	บริษัท ซูชิ ซีอีอาร์ ซีเค-เมทเนลเมทัล จำกัดเลขาเป็น 3-108-1/2546-รย.ประเภทโรงงาน 108	ทางหลวงหมายเลข 331ต.ปอวิเศษ.ศรีราชา.ธบุรี20230		รีไซเคิล (RECYCLE) เครื่องใช้สำนักงานและชิ้นอุปกรณ์ (COPIER, PRINTER, FACSIMILE) และซ่อมแซมชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
104	บริษัท สีน ดินไทย (ไทยแลนด์) จำกัดเลขาเป็น 108-1/2546-รย.ประเภทโรงงาน 108	789/11หมู่1คลองคุด นนทบุรี.นนทบุรี.ธบุรี20110		คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพื่อที่จะนำกลับมาใช้ใหม่ 1 หรือ 1 ของจากเศษวัสดุที่ 1 บัญชีสิ่งประดิษฐ์หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
105	บริษัท สยาม สตีล มิลล์ เซอร์วิส จำกัดเลขาเป็น 108-1/2547-รย.ประเภทโรงงาน 108	40หมู่5ของนาถ 331ต.ปอวิเศษ.ศรีราชา.ธบุรี20230		นำครากหินที่เกิดจากการหล่อลื่นเหล็กผ่านกระบวนการทางอุตสาหกรรมโดยวิธี บด ร่อน แยก เพื่อผลิตเป็นวัสดุขึ้นน้ำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
106	บริษัท โทเรล - เบน อิมพีคทีฟ (ประเทศไทย) จำกัดเลขาเป็น 108-1/2550-รย.ประเภทโรงงาน 108	700/358หมู่1ต.ดอนหวีของ.เมืองชลบุรี.ธบุรี20000		นำสารละลายของคลอไรด์ (Copolymer Chloride) ที่ผ่านการใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ มาผ่านกระบวนการปรับสภาพเพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
107	บริษัท เวสต์ โอเวน เซอร์วิส จำกัดเลขาเป็น 3-108-1/48รยประเภทโรงงาน 108	105หมู่2ต.นาบข่า.นิคมพัฒนา.ธบุรี21180		นำกากตะกอนจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียไปทำผลิตภัณฑ์ใหม่ ได้แก่ อิฐบล็อก ทรายปรับปรุงดิน เป็นต้น
108	บริษัท ไทย เมทัล แอนด์ เมทัล รีไซเคิล จำกัดเลขาเป็น 3-108-1/50รยประเภทโรงงาน 108	หมู่1ต.หัวปลี-หนองบอน.หัวปลี-เมืองจ.ระยอง21000		นำน้ำมันหล่อขึ้นที่ขึ้นแล้ว และตัวทำละลายที่ใช้แล้วผ่านกระบวนการรีไซเคิลทางอุตสาหกรรมเพื่อผลิตเป็นเชื้อเพลิงทดแทน นำกากตะกอนน้ำมันและเศษผ้าเป็นชิ้นน้ำมันมาผลิตเป็นเชื้อเพลิง (Blanding)
109	บริษัท ระยอง เวสต์ เมทเนลเมทัล แอนด์ รีไซเคิล จำกัดเลขาเป็น 3-108-2/45รยประเภทโรงงาน 108	25หมู่3.วิเศษนาบข่า.ทางหลวงหมายเลข 3101ต.นาบข่า.นิคมพัฒนา.ธบุรี21180	038-952072	นำตัวทำละลายที่ใช้งานแล้วผ่านกระบวนการเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
110	เอสซีซีทีพีเคเลขาเป็น 3-108-2/46รยประเภทโรงงาน 108	31/ต.ราชบุรีนาบข่า.หัวปลี-เมืองจ.ระยอง21000	0 3863 7600-4	กลั่นตัวทำละลายที่ใช้งานแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่, นำกากจากการกลั่นตัวทำละลาย กากขี้เถ้า มาเป็นวัสดุเติมดินเช่น สีกันสนิม สีทาพื้น เป็นดิน, นำกากที่เหลือจากการกลั่นตัวทำละลาย น้ำมันหล่อขึ้น น้ำมันหล่อเย็น รวมทั้งน้ำมันก๊าดจากโรงกลั่นปิโตรเคมีมาทำเป็นน้ำมันหล่อลื่น เชื้อเพลิงทดแทน และล้างถังเป็นชิ้นด้วยตัวทำละลาย
111	บริษัท ฟาสต์ จำกัดเลขาเป็น 3-108-23/48รยประเภทโรงงาน 108	ต.นาบข่าของ.เมืองจ.ระยอง21150		นำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากกระบวนการผลิตไปทำผลิตภัณฑ์ใหม่ เช่น อิฐมวลเบา ทรายปรับปรุงดินจากกากตะกอน เป็นต้น
112	บริษัท รวมเศษ จำกัดเลขาเป็น 3-108-2/47รยประเภทโรงงาน 108	21/ต.ทางหลวงสาย 36ต.นาบข่า.นิคมพัฒนา.ธบุรี21180		ซ่อมและล้างถังด้วยตัวทำละลาย
113	บริษัท ลูมิเมียม เซอร์วิส อิมพีคทีฟ จำกัดเลขาเป็น 3-108-27/47รยประเภทโรงงาน 108	123หมู่4.13ต.ทางหลวงหมายเลข 3373ต.ระนาอู่.นิคมพัฒนา.ธบุรี21180	038-893730-22	หลอมหล่อของขึ้นรูปจากเศษของขึ้นรูปและของขึ้นรูปไม่สมบูรณ์และตัวแยกผงเหล็ก
114	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิที โสภณการพาณิชย์เป็น 3-108-3/45รยประเภทโรงงาน 108	ต.นาบข่า.นิคมพัฒนา.ธบุรี21180		ซ่อมและล้างถังด้วยตัวทำละลาย
115	บริษัท โทเมทอล อิมพีคทีฟ เซอร์วิส จำกัดเลขาเป็น 3-108-3/46รยประเภทโรงงาน 108	24/3หมู่5.ทางหลวงหมายเลข 3143ต.หนองตะกอก.บ้านค่าย.ธบุรี21120		สกัดแยกผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียมจากกากหรือตะกอนน้ำมันดิบ
116	บริษัท อ่าทัง โปลิเมท จำกัดเลขาเป็น 3-108-32/48รยประเภทโรงงาน 108	623หมู่4ต.ระนาอู่.นิคมพัฒนา.ธบุรี21180		นำน้ำมันที่ขึ้นที่ขึ้นแล้วผ่านกระบวนการรีไซเคิลทางอุตสาหกรรม เพื่อผลิตเป็นไบโอดีเซล
117	บริษัท แมกซ์ อู่ (ประเทศไทย) จำกัดเลขาเป็น 3-108-33/48รยประเภทโรงงาน 108	77/1ต.หัวปลี-หนองบอน.หัวปลี-เมืองจ.ระยอง21000		ผสมหรือผลิตเชื้อเพลิงทดแทนจากวัสดุใช้งานแล้ว กลั่นตัวทำละลาย ทำสารปรับปรุงหรือผลิตผลิตภัณฑ์ต่างๆ จากกากตะกอนน้ำเสีย และทำสีกันสนิม แกะสลัก
118	ห้างหุ้นส่วนจำกัด นานาไทย เทคเลขาเป็น 3-108-4/48รยประเภทโรงงาน 108	24/3ต.ทางหลวงหมายเลข 3191ต.นาบข่าของ.เมืองจ.ระยอง21150	038 882480	นำเศษของที่ใช้งานแล้วมาใช้ประโยชน์เป็นเศษของใหม่ ทำสารประกอบสี และผลิตพลาสติกเป็นชิ้น
119	บริษัท เวสต์ โอเวน จำกัดเลขาเป็น 3-108-5/46รยประเภทโรงงาน 108	หมู่3.วิเศษนาบข่า.ทางหลวงหมายเลข 3101ต.นาบข่า.นิคมพัฒนา.ธบุรี21180		นำตัวทำละลายและน้ำมันที่ใช้แล้วผ่านกระบวนการรีไซเคิลทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ และล้างถังอุตสาหกรรม
120	บริษัท โดนาทิก จำกัดเลขาเป็น 3-108-6/49รยประเภทโรงงาน 108	77หมู่4ต.พนานิคม.นิคมพัฒนา.ธบุรี21180		นำของเสีย (waste Aluminum and waste Aluminum oxide) ที่เหลือจากโรงงานที่ใช้สารเคมีเป็นเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิตและทำตะกอน (Alumina residue) และตะกอนที่เกิดจากโรงงานปรับปรุงชิ้นส่วนของขึ้นรูป (Anodization) เพื่อใช้เป็นวัสดุในการผลิตสารเคมี

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
190	บริษัท เอสซีที ไมโครเทค จำกัด เลขทะเบียน 3-105-27/50 สหประชาโรงงาน 106	232 หมู่ 8 ต.บ้านนาโพธิ์ อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000		นำน้ำมันหล่อลื่นมาใช้ในตัว มาผ่านกรรมวิธีการทางอุตสาหกรรม เพื่อผลิตเป็นน้ำมันหล่อลื่นเกรด
191	บริษัท ไทย ซี จี จำกัด เลขทะเบียน 3-106-3/458 สหประชาโรงงาน 106	171 หมู่ 6 ต.นครปฐม อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000	034-815429	รีไซเคิลตัวทำละลายและเคมีภัณฑ์ที่ใช้แล้ว
192	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ส.โหนดการสูงกิจ เลขทะเบียน 3-106-3/458 สหประชาโรงงาน 106	111/9 หมู่ 9 ต.หนองแขม อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74110		ซ่อมและล้างภาชนะบรรจุ
193	เลขทะเบียน 3-106-3/478 สหประชาโรงงาน 106	183/1 หมู่ 6 ต.นครปฐม อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000		ผลิตเชื้อเพลิงทดแทนจากน้ำมันใช้แล้ว
194	บริษัท พี เอส อาร์ทเวิร์ค จำกัด เลขทะเบียน 3-106-3/50 สหประชาโรงงาน 106	หมู่ 6 ต.นาโพธิ์ อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000		ผลิตเชื้อเพลิงทดแทน น้ำมันหล่อลื่น น้ำมันทำไม้แบบ น้ำมันผสมสี จากน้ำมันที่ใช้แล้วและตัวทำละลายที่ใช้แล้ว
195	บริษัท อีอีซีพีวีเค จำกัด เลขทะเบียน 3-106-3/458 สหประชาโรงงาน 106	35/137 หมู่ 2 ต.อ้อมน้อย อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000		นำน้ำมัน ตัวทำละลายและเคมีภัณฑ์ที่ใช้แล้ว มาผ่านกรรมวิธีการทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ และเป็นเชื้อเพลิงทดแทน
196	กรมชลประทาน เลขทะเบียน 3-106-3/458 สหประชาโรงงาน 106	138/5 หมู่ 6 ต.หนองแขม อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74120		นำน้ำมันใช้แล้วและตัวทำละลายใช้แล้ว มาผ่านกรรมวิธีการทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทน ซ่อมและล้างถังบรรจุสารเคมีที่ใช้แล้ว
197	บริษัท อีอีซีพีวีเค จำกัด เลขทะเบียน 3-106-4/458 สหประชาโรงงาน 106	64/2 หมู่ 3 ต.ท่าทราย อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000		ผลิตยานยนต์จาก น้ำมันเชื้อเพลิงผสมจากน้ำมันใช้แล้ว
198	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ซี.เอส. จำกัด เลขทะเบียน 3-106-4/47 สหประชาโรงงาน 106	หมู่ 9 ต.นาโพธิ์ อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000		ผลิตน้ำมันเชื้อเพลิงทดแทนจากน้ำมันใช้แล้ว
199	บริษัท อีอีซีพีวีเค จำกัด เลขทะเบียน 3-106-4/458 สหประชาโรงงาน 106	138/5 หมู่ 6 ต.หนองแขม อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000		ผลิตน้ำมันผสมยาง (PUBBER OIL) และน้ำมันหล่อลื่นจากน้ำมันใช้แล้ว
200	นางสาวประจวบ ทองเพ็ญ เลขทะเบียน 3-106-4/47 สห ประชาโรงงาน 106	โหลที่ 1 ตำบลที่ 3590 หมู่ 2 ต.นาโพธิ์ อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000	-	ปรับปรุงน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้วเพื่อใช้ในอุตสาหกรรม
201	เพ็ญศรี ออโต้ เลขทะเบียน 3-106-4/47 สหประชา โรงงาน 106	11/8 หมู่ 6 ต.หนองแขม อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74110	-	นำน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้วมาผ่านกรรมวิธีการทางอุตสาหกรรม เพื่อผลิตเป็นน้ำมันแบบใหม่ น้ำมันหล่อลื่น และเชื้อเพลิงทดแทน

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน/ทะเบียนโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	ประกอบกิจการ
202	ห้างหุ้นส่วนจำกัด นวพร ออโต้ เลขทะเบียน 3-106-5/46 สหประชาโรงงาน 106	25/4 หมู่ 3 ต.อ้อมน้อย อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000	034-854704	ทำเชื้อเพลิงผสมจากวัสดุเศษชิ้นต่าง ๆ เศษผ้าเบรค น้ำมันหล่อลื่น กากตะกอนน้ำมัน ดินเผาเป็นน้ำมัน นำมาทำเป็นเชื้อเพลิงและตัวทำละลายใช้แล้วมาผ่านกรรมวิธีการทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ ในกระบวนการผลิตที่ไม่ใช่ตัว เช่น แบตเตอรี่และหม้อแปลงไฟฟ้า
203	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ็มเค เลขทะเบียน 3-106-5/47 สห ประชาโรงงาน 106	90 หมู่ 1 ต.ท่าทราย อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000	4166064	ล้างทำความสะอาด และซ่อมแซมภาชนะบรรจุ
204	ส.เจริญโภคภัณฑ์ เลขทะเบียน 3-106-5/46 สหประชา โรงงาน 106	หมู่ 1 ต.ท่าทราย อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000		ทำน้ำมันและสบู่จากน้ำมัน
205	เจริญ ออโต้ เลขทะเบียน 3-106-5/47 สหประชาโรงงาน 106	18/11 หมู่ 6 ต.นครปฐม อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000		ปรับปรุงคุณภาพน้ำมันให้ดีขึ้นและสะอาดขึ้นเพื่อเป็นพลังงานทดแทนและน้ำมันทำแบบ
206	บริษัท สรค์ ที เอ็ม เอส จำกัด เลขทะเบียน 3-106-5/46 สหประชาโรงงาน 106	55/1 หมู่ 10 ต.ท่าทราย อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74000		รีไซเคิลตัวทำละลาย น้ำมันหล่อลื่น น้ำมันไฮดรอลิก
207	บริษัท ไทย ซี จี จำกัด เลขทะเบียน 3-106-1/46 สห ประชาโรงงาน 106	หมู่ 6 ต.นาโพธิ์ (สายถนนอ้อมสมุทรสาครฯ) ต.หนองแขม อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74140		กลั่นหินบดหรือตัวทำละลายที่ไม่ใช่ตัวแล้ว เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
208	บริษัท แบล็ค ออโต้ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-1/47 สหประชาโรงงาน 106	244 หมู่ 3 ต.นาโพธิ์ อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74035	01-5400890	นำน้ำมันใช้แล้วมาผ่านกรรมวิธีการทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ ซ่อมและล้างภาชนะบรรจุ สารเคมีด้วยตัวทำละลายและเคมีภัณฑ์ที่ใช้แล้วเพื่อทำเป็นน้ำมัน 1 หรือ 1 ของภาคเกษตรที่ 1 บัญชี สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่ตัว ทำเป็นภาคเกษตรทางอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541)
209	บริษัท อูนิค ออโต้ จำกัด เลขทะเบียน 3-106-5/50 สห ประชาโรงงาน 106	157 หมู่ 6 ต.นาโพธิ์ อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 74310		รีไซเคิลวัสดุที่ไม่ใช่ตัว เช่น เศษพลาสติก
210	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อสมทเพอร์ ออโต้ เลขทะเบียน 3-106-3/458 สหประชาโรงงาน 106	หมู่ 14 ต.ท่าทราย อ.เมืองสมุทรสาครฯ.สมุทรสาคร 90110	074 253285	นำน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้วและตัวทำละลายใช้แล้วมาผ่านกรรมวิธีการทางอุตสาหกรรม เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ ซ่อมและล้างถังด้วยตัวทำละลาย

ภาคผนวกที่ 13

การจัดทำคู่มือการจัดการขยะมูลฝอย

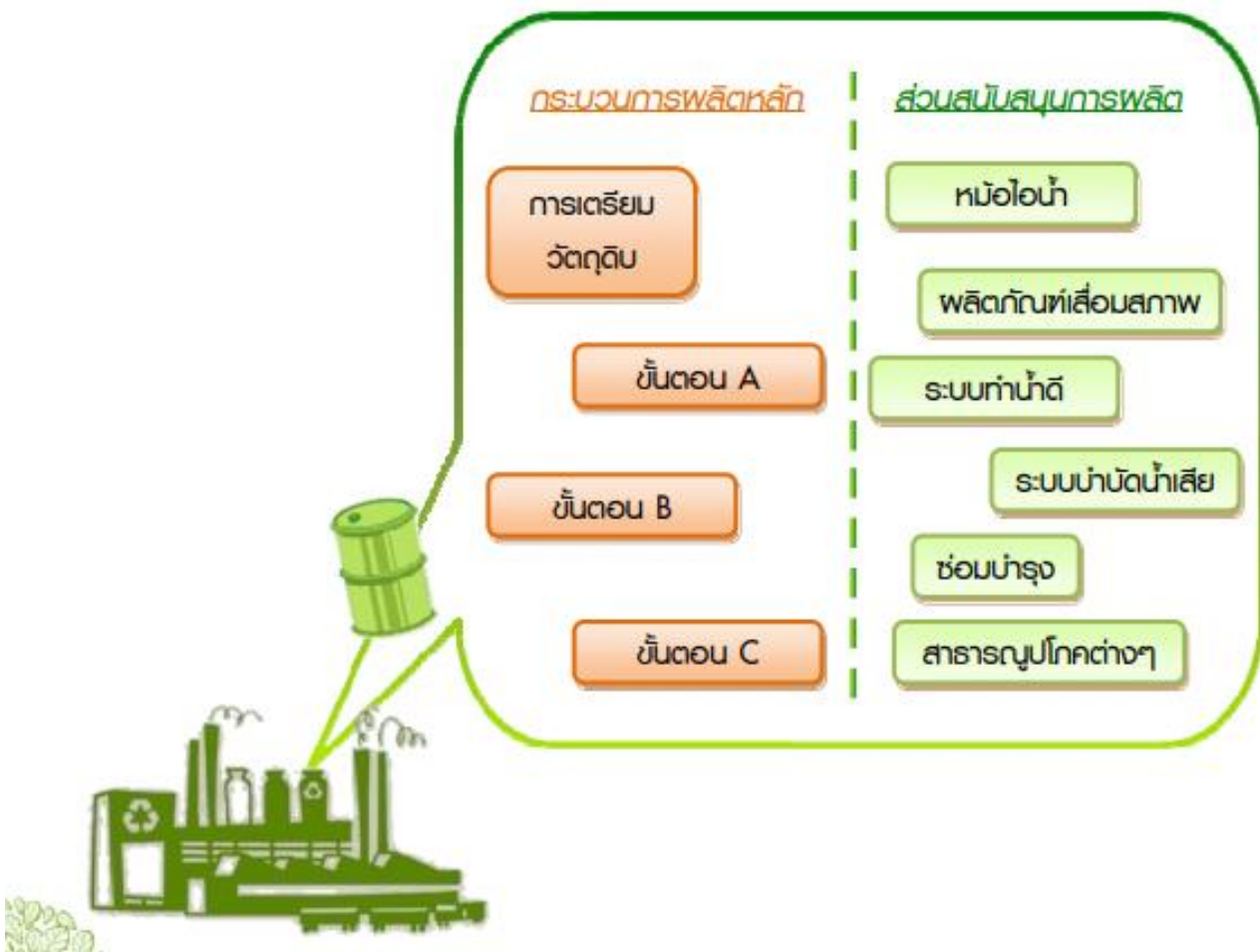
คู่มือด้านการจัดการขยะมูลฝอยและกากของเสีย
สำหรับผู้ประกอบการโรงงาน

คู่มือด้านการจัดการขยะมูลฝอยและกากของเสีย สำหรับผู้ประกอบการโรงงาน

โรงงานที่เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการฯ ต้องมีการคัดแยกของเสีย และส่งกำจัดตามประเภทของของเสียที่เกิดขึ้น ตลอดจนกำหนดมาตรการส่งเสริมการลดปริมาณมูลฝอยและกากของเสีย และเป้าหมายการลดปริมาณกากของเสียที่เกิดขึ้น ตามแนวทาง 3Rs โดยระยะระยะเวลาในการดำเนินการและติดตามผลอย่างต่อเนื่อง

ของเสีย

หมายถึง สิ่งของที่ไม่ใช้แล้วที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน ทั้งที่เกิดจากวัตถุดิบ กระบวนการผลิต ส่วนสนับสนุนการผลิต และผลิตภัณฑ์เสื่อมสภาพ



3Rs คืออะไร ?

หากกล่าวถึงการจัดการของเสีย ทุกท่านคงจะคุ้นหูกับ “3Rs” คำฮิตติดปากที่ถูกกล่าวถึงมากที่สุด ประกอบด้วย **R1-Reduce** ซึ่งคือ การลดหรือใช้น้อยเท่าที่จำเป็น **R2-Reuse** ซึ่งคือ การใช้ซ้ำ และ **R3-Recycle** ซึ่งคือ การแปรรูปมาใช้ใหม่

“การจัดการ “ของเสีย” ตามหลัก 3Rs หมายถึง การจัดการของเสียที่ให้ความสำคัญในการลดการเกิดของเสียให้เหลือน้อยที่สุดเป็นลำดับแรก โดยมุ่งเน้นการใช้วัตถุดิบหรือทรัพยากรการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ ต่อมาเมื่อเกิดของเสียแล้วต้องพยายามหาแนวทางการนำกลับไปใช้ซ้ำหรือใช้ใหม่ให้ได้มากที่สุด โดยพิจารณาถึงศักยภาพการใช้ประโยชน์ของของเสียแต่ละประเภทตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เหลือของเสียที่จะต้องบำบัด/กำจัดในปริมาณน้อยที่สุด โดยเลือกใช้วิธีการกำจัดของเสียเป็นวิธีสุดท้าย”

โรงงานอุตสาหกรรมที่มีการจัดการของเสียที่ดีภายในโรงงานตามหลัก 3Rs จะต้องมีการดำเนินการดังนี้

- 1. มีการพัฒนาและปรับปรุงกระบวนการดำเนินงานทั้งในส่วนของการผลิตและกิจกรรมสนับสนุนการผลิตอย่างต่อเนื่อง เพื่อลดการเกิดของเสียให้เหลือน้อยที่สุด และ
- 2. เมื่อเกิดของเสียขึ้นแล้ว ใช้วิธีจัดการกับของเสียแต่ละประเภทตามศักยภาพการใช้ประโยชน์ของเสียเหล่านั้น เพื่อให้มีของเสียที่ต้องถูกส่งไปกำจัดโดยวิธีฝังกลบในปริมาณน้อยที่สุด
- 3. มีการจัดการของเสียเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด ตั้งแต่การจับเก็บของเสีย การนำไปใช้ประโยชน์ภายในโรงงาน และการนำออกไปบำบัด/กำจัดภายนอกโรงงาน

ขั้นตอนการประยุกต์ใช้หลัก 3Rs

โรงงานอุตสาหกรรมที่จะนำหลัก 3Rs ไปประยุกต์ใช้จัดการของเสียภายในโรงงานนั้น จะต้องเริ่มจากการที่ผู้บริหารมีความมุ่งมั่นและให้ความสำคัญ มีการกำหนดแนวทางและผู้รับผิดชอบอย่างชัดเจน ดำเนินงานอย่างเป็นระบบ และมีการติดตามตรวจสอบอย่างต่อเนื่อง

1 มีความมุ่งมั่นในการดำเนินงาน

องค์กรจะต้องตระหนักถึงความสำคัญในการจัดการของเสียตามหลัก 3Rs โดยผู้บริหารให้การสนับสนุนและกำหนดผู้รับผิดชอบที่ทำหน้าที่ดูแลกิจกรรมด้านการจัดการของเสียภายในโรงงาน รวมถึงกำหนดนโยบายและเป้าหมายที่ชัดเจนในการลดปริมาณของเสียที่ต้องกำจัดให้เหลือน้อยที่สุด

2 กำหนดแนวทางและเป้าหมายชัดเจน

องค์กรจะต้องมีการวิเคราะห์การเกิดของเสียที่ครอบคลุมในทุกขั้นตอนการผลิต และทุกกิจกรรมภายในโรงงาน พร้อมทั้งวิเคราะห์และคัดเลือกแนวทางที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพในการจัดการของเสีย รวมถึงจัดลำดับความสำคัญหรือความเร่งด่วนของแนวทางที่คัดเลือก และจัดทำแผนงานการจัดการของเสียภายในโรงงานเพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายที่ผู้บริหารประกาศไว้

3 มีการดำเนินงานอย่างเป็นระบบ

องค์กรจะต้องกำหนดและนำมาตราฐานมาใช้สำหรับวิธีการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการของเสีย รวมถึงพัฒนาและส่งเสริมให้พนักงานทุกระดับมีการดำเนินการจัดการของเสียตามหลัก 3Rs เพื่อให้เกิดการพัฒนาการด้านการจัดการของเสียอย่างต่อเนื่อง

4 มีการติดตามตรวจสอบและประเมินผลอย่างต่อเนื่อง

องค์กรจะต้องประเมินประสิทธิภาพการจัดการของเสียในโรงงาน และวิเคราะห์สาเหตุหรือข้อบกพร่องต่างๆ ที่ทำให้การจัดการของเสียของโรงงานยังไม่มีประสิทธิภาพหรือไม่บรรลุตามเป้าหมาย รวมทั้งมีการปรับปรุงและพัฒนากิจกรรมด้านการจัดการของเสียภายในโรงงานตามหลัก 3Rs อย่างต่อเนื่อง

จะเลือกวิธีการจัดการของเสียอย่างไร ?

ในการเลือกวิธีการจัดการของเสียแต่ละชนิด ผู้ประกอบการควรพิจารณาศักยภาพในการนำของเสียนั้นๆ ไปใช้ประโยชน์ก่อนเป็นลำดับแรก ทั้งการใช้ประโยชน์ภายในโรงงาน หรือส่งไปใช้ประโยชน์ที่โรงงานอื่น หากไม่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ใดๆ ได้แล้วจึงพิจารณาคัดเลือกวิธีการบำบัด/กำจัดที่เหมาะสมกับลักษณะสมบัติของเสียนั้นๆ

ส่วนที่ 2 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการของเสีย สำหรับโรงงานผู้ก่อกำเนิด (Waste Generator : WG)

กฎหมายที่ควบคุมการจัดการกากอุตสาหกรรมของโรงงานผู้ก่อกำเนิด (Waste generator : WG) มีทั้งกฎหมายภายใต้พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 และพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 แต่กฎหมายหลักที่เกี่ยวข้องโดยตรงจะอยู่ภายใต้พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ได้แก่ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548 และพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 ได้แก่ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ระบบเอกสารกำกับ การขนส่งของเสียอันตราย พ.ศ. 2547 แต่ยังมีกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องและสนับสนุน การดำเนินงานตามประกาศทั้งสองฉบับดังกล่าวด้วย

สาระสำคัญของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

2.1 ประเภทของเสียที่โรงงานผู้ก่อกำเนิดจะต้องแจ้งและขออนุญาตก่อนจัดการ

ของเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมหรือกากอุตสาหกรรม ซึ่งตามประกาศกระทรวงฯ ใช้คำว่า “สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว” หมายถึง สิ่งของที่ไม่ใช้แล้วหรือของเสียทั้งหมดที่เกิดขึ้นจากการประกอบกิจการโรงงาน รวมถึงของเสียจากวัตถุดิบ ของเสียที่เกิดขึ้นในกระบวนการผลิต ของเสียที่เป็นผลิตภัณฑ์เสื่อมคุณภาพ และน้ำทิ้งที่มีองค์ประกอบหรือมีคุณลักษณะที่เป็นอันตราย ตามที่กำหนดในภาคผนวกที่ 2 ห้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

แต่ก็มีของเสียบางประเภทที่ได้รับการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามประกาศฉบับนี้ ได้แก่

- สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายจากสำนักงาน บ้านพักอาศัย และร้านอาหารในบริเวณโรงงาน เช่น กระดาษเอกสาร เศษกิ่งไม้จากการตกแต่งสวน ขวดเครื่องดื่มจากการบริโภคของพนักงาน เป็นต้น
- สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่มีกฎหมายควบคุมเฉพาะ ได้แก่ กากกัมมันตรังสี และมูลฝอยว่าด้วยการสาธารณสุข
- น้ำเสียที่ส่งบำบัดนอกบริเวณโรงงานทางท่อส่ง

2.1.1 ประเภทของเสีย จำแนกตามแหล่งกำเนิด แบ่งออกได้เป็น 3 ประเภท ได้แก่

1) ของเสียจากกระบวนการผลิตหลัก

เป็นของเสียที่เกิดจากขั้นตอนต่างๆ ในกระบวนการแปรรูปวัตถุดิบให้เป็นผลิตภัณฑ์ของโรงงาน ชนิดของเสียจากกระบวนการผลิตหลักจึงแตกต่างกันในแต่ละประเภทอุตสาหกรรม โดยส่วนใหญ่จะเป็นเศษวัตถุดิบและเศษเหลือของผลิตภัณฑ์ที่ไม่ได้ขนาดหรือคุณภาพ



2) ของเสียจากกระบวนการสนับสนุนการผลิต

ได้แก่ ระบบผลิตน้ำประปา ระบบผลิตไอน้ำ การซ่อมบำรุง ระบบบำบัดน้ำเสีย ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ เป็นต้น โดยส่วนใหญ่ของเสียที่เกิดขึ้น เช่น กระดาษกรองปนเปื้อนสารเคมี จากห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ สารเคมีใช้แล้ว แก้วลอยจากการเผาไหม้เชื้อเพลิงของหม้อไอน้ำ เเรซินและถ่านกัมมันต์จากการผลิตน้ำประปา ผ้าปนเปื้อนน้ำมันและน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้วจากแผนกซ่อมบำรุง กากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย



3) ของเสียจากสำนักงาน บ้านพักอาศัย และโรงอาหารในบริเวณโรงงาน



ของเสียจากสำนักงาน มีทั้งของเสียจากการปฏิบัติงาน และจากการบริโภคของพนักงาน โดยทั่วไป ได้แก่ กระดาษใช้แล้ว หมึกพิมพ์เสื่อมสภาพ แบตเตอรี่จากอุปกรณ์สำนักงาน กระป๋องน้ำอัดลม ขวดน้ำ ถุงพลาสติก ฯลฯ

ของเสียจากโรงอาหาร ส่วนใหญ่เป็นเศษอาหารที่เหลือจากการบริโภค และเศษภาชนะที่ใช้บรรจุอาหาร

ของเสียจากบ้านพักอาศัยในโรงงาน จะมีลักษณะเช่นเดียวกับของเสียจากสำนักงานและโรงอาหาร

2.1.2 ประเภทของเสีย จำแนกตามความเป็นอันตราย แบ่งออกได้เป็น 2 ประเภท ได้แก่ ของเสียอันตราย และของเสียที่ไม่เป็นอันตราย

ของเสียอันตราย หมายถึง ของเสียที่มีองค์ประกอบหรือปนเปื้อนสารอันตราย หรือมีคุณสมบัติที่เป็นอันตราย ซึ่งได้แก่ สารไวไฟ สารกัดกร่อน สารที่เกิดปฏิกิริยาได้ง่าย สารพิษ สารอินทรีย์อันตราย และสารอินทรีย์อันตราย โดยรายละเอียดเกี่ยวกับลักษณะและคุณสมบัติของเสียอันตรายให้เป็นไปตามภาคผนวกที่ 2 ห้ายประกาศกระทรวงฯ

สำหรับประเภทของเสียที่โรงงานผู้ก่อกำเนิดจะต้องแจ้งและขออนุญาตต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ก่อนดำเนินการจัดการของเสียเหล่านั้น ได้แก่

แหล่งกำเนิดของเสีย	ของเสียที่จะต้องแจ้งและได้รับอนุญาตก่อนดำเนินการ
กระบวนการผลิตหลัก	ทุกชนิดทั้งที่เป็นอันตรายและไม่เป็นอันตราย ยกเว้น น้ำเสียที่ส่งไปบำบัดนอกโรงงานทางท่อส่ง
กระบวนการสนับสนุนการผลิต	ทุกชนิดทั้งที่เป็นอันตรายและไม่เป็นอันตราย
สำนักงาน บ้านพักอาศัยและโรงอาหารในบริเวณโรงงาน	เฉพาะของเสียที่เป็นอันตราย

ทั้งนี้ ประกาศกระทรวงฯ ได้จำแนกของเสียที่โรงงานอุตสาหกรรมจะต้องแจ้งและขออนุญาตต่อหน่วยงานก่อนนำไปจัดการด้วยวิธีต่างๆ ออกเป็น 19 หมวดหมู่ และกำหนดรหัสเฉพาะสำหรับของเสีย โดยใช้รหัสเลข 6 หลัก (XX XX XX) โดย

เลข 2 หลักแรก แสดงประเภทของการประกอบกิจการหรือชนิดของของเสีย

เลข 2 หลักกลาง แสดงกระบวนการเฉพาะในการประกอบกิจการนั้นๆ ที่ทำให้เกิดของเสียหรือชนิดของเสีย

เลข 2 หลักสุดท้าย แสดงถึงลักษณะเฉพาะของของเสียนั้นๆ

ซึ่งผู้ประกอบการโรงงานสามารถศึกษาเพิ่มเติมได้ตามภาคผนวกที่ 1 ห้ายประกาศกระทรวงสำหรับของเสียที่มีอักษร HA (Hazardous waste - Absolute entry) กำกับท้ายรหัสเลข 6 หลัก ถือว่า เป็นของเสียที่เป็นอันตราย และในกรณีกำกับด้วย HM (Hazardous waste - Mirror entry) ก็ถือเป็นของเสียอันตรายเช่นกัน แต่ผู้ประกอบการสามารถโต้แย้งว่า ไม่เป็นของเสียอันตราย โดยต้องวิเคราะห์ของเสียตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ตามภาคผนวกที่ 2 ห้ายประกาศกระทรวงฯ

2.2 หน้าที่ของโรงงานผู้ก่อกำเนิดในการจัดการของเสีย

การครอบครองของเสีย	<ul style="list-style-type: none"> ● ต้องไม่ครอบครองของเสียไว้ภายในโรงงานเกินระยะเวลา 90 วัน หากเกินกว่าระยะเวลาที่กำหนดไว้นี้ ต้องขออนุญาต ตามแบบ สก.1 ● กรณีที่ครอบครองของเสียอันตรายให้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ระบบเอกสารกำกับการขนส่งของเสียอันตราย พ.ศ. 2547
การควบคุมดูแลการจัดการของเสีย	<ul style="list-style-type: none"> ● ต้องจัดทำแผนการป้องกันอุบัติเหตุเพื่อรองรับเหตุฉุกเฉิน ในกรณีเกิดเหตุรั่วไหล อัคคีภัย การระเบิดของของเสียหรือเหตุที่คาดไม่ถึง ตามที่กำหนดในภาคผนวกที่ 3 ห้ายประกาศกระทรวงฯ ● ต้องแยกเก็บของเสียอันตรายไว้ในที่รองรับต่างหากที่เหมาะสมและมีฝาปิดมิดชิด และต้องจัดให้มีการกำจัดของเสียโดยเฉพาะด้วยวิธีการที่ปลอดภัย และไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญ
การควบคุมดูแลการจัดการของเสีย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> ● ต้องมีผู้ควบคุมดูแลระบบป้องกันสิ่งแวดล้อมที่มีความรู้เฉพาะด้าน ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดชนิดและขนาดโรงงานฯ พ.ศ. 2545 และต้องจัดฝึกอบรมพนักงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานตามหน้าที่ได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย
การนำของเสียออกไปบำบัด/กำจัดนอกโรงงาน	<ul style="list-style-type: none"> ● ต้องขออนุญาตการนำของเสียออกนอกบริเวณโรงงาน โดยใช้แบบ สก.2 ● ต้องส่งของเสียที่เป็นอันตรายให้แก่ผู้รวบรวมและขนส่ง หรือผู้บำบัดและกำจัดของเสียที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น ในกรณีที่จะใช้บริการของผู้อื่นจัดการของเสีย จะต้องได้รับความเห็นชอบจาก <u>กรอ.</u>
การขนส่งของเสียออกนอกโรงงาน	<ul style="list-style-type: none"> ● ให้แจ้งข้อมูลการขนส่งของเสียทุกชนิดผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ● เมื่อมีการนำของเสียอันตรายออกนอกบริเวณโรงงาน ต้องมีใบกำกับการขนส่ง
การบำบัด/กำจัดของเสียภายในบริเวณโรงงาน	<ul style="list-style-type: none"> ● ต้องปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการของเสียตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ กรอ. กำหนด (ต้องขอความเห็นชอบจาก กรอ. ก่อนดำเนินการ *) ● ต้องมีข้อมูลผลวิเคราะห์ทางเคมีและกายภาพของของเสียก่อนการบำบัดหรือกำจัด และเก็บข้อมูลผลวิเคราะห์ไว้อย่างน้อย 3 ปี เพื่อการตรวจสอบ ● ต้องส่งรายงานประจำปีให้แก่ กรอ. ตามแบบ สก.5 ห้ายประกาศกระทรวงฯ
ความรับผิดชอบต่อของเสีย	<ul style="list-style-type: none"> ● ต้องตรวจสอบของเสียและต้องรับผิดชอบต่อภาระความรับผิด (Liability) ในกรณีสูญหาย เกิดอุบัติเหตุ การทิ้งผิดที่ หรือการลักลอบทิ้ง และการรับคืน จนกว่าผู้รับบำบัดและกำจัดของเสียจะรับของเสียนั้นไว้ในครอบครอง ● ร่วมรับผิดชอบกรณีแต่งตั้งผู้รวบรวมและขนส่งของเสียอันตราย
การรายงานผล	<ul style="list-style-type: none"> ● ต้องส่งรายงานประจำปีให้แก่ กรอ. ตามแบบ สก.3 ภายในวันที่ 1 มีนาคมของปีถัดไป

2.3 หลักเกณฑ์และวิธีการจัดการของเสีย

2.3.1 กรณีที่ผู้ประกอบการกิจการโรงงานต้องจัดการของเสียเองภายในโรงงาน



● การฝังกลบ

ให้ดำเนินการฝังกลบ โดยจัดให้มีระบบกันซึม ระบบการตรวจสอบการรั่วไหล ระบบระบายก๊าซ และระบบบำบัดน้ำเสียตามความเหมาะสมของชนิดหรือประเภทของเสียนั้นๆ ทั้งนี้ ต้องได้รับความเห็นชอบจาก กรอ.

● การเผาของเสีย

- การเผาของเสียที่ไม่เป็นอันตราย ให้เผาโดยควบคุมค่ามาตรฐานของมลสารที่ระบายออกจากปล่องให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากเตาเผามูลฝอย ลงวันที่ 17 มิถุนายน 2540
- ห้ามเผาของเสียที่เป็นอันตราย เว้นแต่จะได้รับความเห็นชอบจาก กรอ.



● การจัดการวิธีอื่นๆ

เช่น การหมักทำปุ๋ย การถมที่ การนำกลับไปใช้ประโยชน์อีก ฯลฯ จะต้องได้รับความเห็นชอบจาก กรอ.



2.3.2 กรณีที่ผู้ประกอบการกิจการโรงงานต้องการขออนุญาตนำของเสียออกนอกบริเวณโรงงาน

ต้องแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับของเสีย ระบุวิธีการ และผู้รับดำเนินการที่ขออนุญาตจัดการกับของเสียนั้นๆ โดยใช้แบบ สก.2 ซึ่งจำแนกวิธีการจัดการออกเป็น 8 ประเภท และต้องได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมก่อน จึงจะสามารถส่งของเสียออกไปจัดการตามวิธีการที่ได้รับอนุญาต



2.4 แนวทางการคัดเลือกวิธีการจัดการของเสียตามหลัก 3Rs

การเลือกวิธีการจัดการของเสียตามหลัก 3Rs ที่สอดคล้องกับประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548 ทั้ง 5 วิธี มีแนวทางพิจารณา ดังนี้

01 การคัดแยก (Sorting)



011 การคัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ (Sorting)

ใช้เฉพาะกับของเสียที่ไม่เป็นอันตราย เช่น เศษไม้ เศษกระดาษ เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ เศษผ้า เศษโลหะต่างๆ ที่ไม่อยู่ในรูปของเกลือโลหะ โดยจัดส่งของเสียให้กับโรงงานลำดับที่ 105 คัดแยกของเสียที่ไม่เป็นอันตราย

หากเป็นการขายหรือบริจาคของเสียให้กับบุคคลธรรมดา กลุ่มชาวบ้าน กลุ่มแม่บ้าน กลุ่มเกษตรกร ฯลฯ เพื่อนำไปจัดการด้วยวิธีการใดๆ ก็ตาม จะต้องยื่นขอความเห็นเป็นเอกสาร ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมเท่านั้น



ในกรณีจัดการของเสียภายในโรงงาน เช่น ทำปุ๋ย ให้ยื่นเรื่องขอความเห็นเป็นขอ ในการจัดการของเสียภายในโรงงาน ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม เป็นรายกรณีไป

03 การนำกลับมาใช้ซ้ำ (Reuse)

031 การใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (Use as raw material substitution)

โดยส่วนใหญ่เป็นการนำกลับเข้ากระบวนการผลิตใหม่ (Re-process) ภายในโรงงาน เช่น การนำพลาสติกมาบดและหลอมซ้ำภายในโรงงาน



033 การส่งกลับผู้ขายเพื่อนำกลับไปบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ (Reuse container; to be refilled)

ใช้เฉพาะกับการส่งภาชนะบรรจุคืนโรงงานผู้ผลิตเพื่อนำกลับไปบรรจุใหม่หรือใช้ เช่น

- การส่งถังบรรจุกรด ต่างคืนโรงงานผู้ผลิตหรือผู้แบ่งบรรจุ การส่งถังบรรจุน้ำมันหล่อลื่นคืนโรงงานผู้ผลิต เป็นต้น



04

การนำกลับมาใช้ประโยชน์อีก (Recycle)



041

การใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทน

(Use as fuel substitution or burn for energy recovery)

เป็นการนำของเสียที่มีค่าความร้อนและมีสภาพเหมาะสมไปเป็นเชื้อเพลิงทดแทนในเตาเผาปูนซีเมนต์ เช่น

- น้ำมันเครื่อง หรือน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว
- เศษผ้าปนเปื้อนน้ำมัน

042

การใช้เป็นเชื้อเพลิงผสม (Fuel blending)

เป็นการนำของเสียมาผ่านกระบวนการปรับปรุงภาพ หรือผสมกันเพื่อให้เป็นเชื้อเพลิงผสม เช่น

- กระดาษหรือผ้าปนเปื้อนสี หรือน้ำมัน หรือตัวทำละลาย
- สี หรือตัวทำละลายหมดอายุใช้งาน
- กากตะกอนน้ำมัน
- น้ำยาหล่อเย็น
- น้ำมันปนเปื้อนน้ำมัน



043

เผาเพื่อเอาพลังงาน (Burn for energy recovery)

เป็นการนำของเสียที่มีสภาพเหมาะสมไปเป็นเชื้อเพลิง เช่น

- กะลาและเส้นใยปาล์ม นำมาเป็นเชื้อเพลิงในหม้อไอน้ำ
- ขี้เลื่อย เศษไม้ เศษไม้พาลา
- เศษไม้หรือขี้เลื่อยที่ไม่ปนเปื้อนของเสียอันตรายใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนในการปรุงอาหารหรือเผาข้าวหลาม

044

เป็นวัตถุดิบทดแทนในเตาเผาปูนซีเมนต์

(Use as co-material in cement kiln or rotary kiln)

ใช้เฉพาะกับของเสียที่มีองค์ประกอบของวัตถุดิบหลักที่ใช้ในการผลิตปูนซีเมนต์ ได้แก่ แคลเซียม อะลูมินา เหล็ก หรือซิลิกา เช่น

- ทรายขัดผิวที่ใช้แล้ว
- Scale เหล็กจากกระบวนการรีดร้อน
- ผุ่นเหล็ก ผงเหล็กจากการขัด หรือการเจียร
- กากตะกอนซิลิคอน



049

การนำกลับไปใช้ประโยชน์ด้วยวิธีอื่นๆ (Other recycle methods)

เป็นการนำของเสียไปใช้ประโยชน์ด้วยวิธีอื่นๆ นอกเหนือจากที่กล่าวแล้ว เช่น

- การส่งน้ำมันเครื่องหรือน้ำมันหล่อลื่นใช้แล้วให้โรงงานผลิตสีทาบ้านหรือสีน้ำมัน
- การส่งยางรถยนต์หมดสภาพให้โรงงานสกัดน้ำมันดีเซล
- การนำเศษผ้าหรือเศษด้ายหรือเศษฟองน้ำไปใช้ทำพรมเช็ดเท้า ยัดตุ๊กตาหรือที่นอน หรือเพาะเห็ด



05

การนำกลับคืนมาใหม่ (Recovery)



051

การนำเข้ากระบวนการนำสารตัวทำละลายกลับมาใหม่ (Solvent reclamation/regeneration)

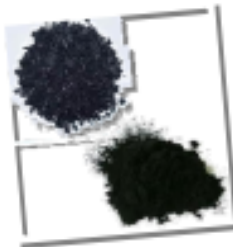
เป็นการนำของเสียประเภทสารตัวทำละลายส่งให้โรงงานลำดับที่ 106 เพื่อกลั่นและนำกลับมาใช้ใหม่ เช่น โทลูอีน ไซลีน เมธิลคลอไรด์ ไตรคลอโรเอทิลีน อะซิโตน ฯลฯ

052

การนำเข้ากระบวนการนำโลหะกลับมาใหม่ (Reclamation/Regeneration of metal and metal compounds)

เป็นการนำของเสียที่มีองค์ประกอบของโลหะส่งให้โรงงานลำดับที่ 106 เพื่อนำไปผ่านกระบวนการสกัดหรือนำโลหะกลับมาใหม่ เช่น

- การสกัดเงินจากน้ำยาล้างฟิล์ม
- การสกัดแยกดีบุกจากน้ำยา Tin Stripper
- การสกัดแยกโลหะชนิดต่างๆ จากเศษโลหะบัดกรีหรือกาวยเงิน (Silver plate) หรือ Lead frame



053

การนำเข้ากระบวนการคืนสภาพกรดต่าง (Acid/Base regeneration)

เป็นการนำของเสียประเภทกรดหรือด่าง เช่น กรดซัลฟูริกส่งให้โรงงานลำดับที่ 106 เพื่อนำไปผ่านกระบวนการปรับคุณภาพเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่

08

การจัดการด้วยวิธีอื่นๆ



082

การนำไปถมที่ (Land reclamation)

ใช้เฉพาะกับของเสียที่ไม่เป็นอันตราย ซึ่งมีองค์ประกอบของดิน หิน ปูน หวาย เช่น

- เศษอิฐ หิน ปูน หวาย
- เศษกระเบื้องที่ผ่านการอบด้วยความร้อนแล้ว
- กากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย หรือจากการผลิตน้ำประปา

083

การหมักทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงดิน (Composting or soil conditioner)

ใช้เฉพาะกับของเสียที่ไม่เป็นอันตราย เช่น

- เศษชิ้นส่วนพืช จำพวกทะลายปาล์ม เปลือกมันสำปะหลัง
- เศษชิ้นส่วนสัตว์
- กากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานแปรรูปอาหาร
- ถังที่เหลือจากการเผาไหม้เชื้อเพลิงชีวมวล



084

การทำอาหารสัตว์ (Animal feed)

ใช้เฉพาะกับของเสียที่ไม่เป็นอันตราย มี 2 ลักษณะ

- 1) การนำไปใช้เป็นอาหารเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ เศษแป้ง หรือเส้นหมี่จากข้าว เปลือกและแกนข้าวโพด เปลือกสับปะรด
- 2) การนำไปผลิตหรือผสมอาหารสัตว์ ได้แก่ ก้างปลา เศษปลา หัวกุ้ง เปลือกกุ้ง ฯลฯ



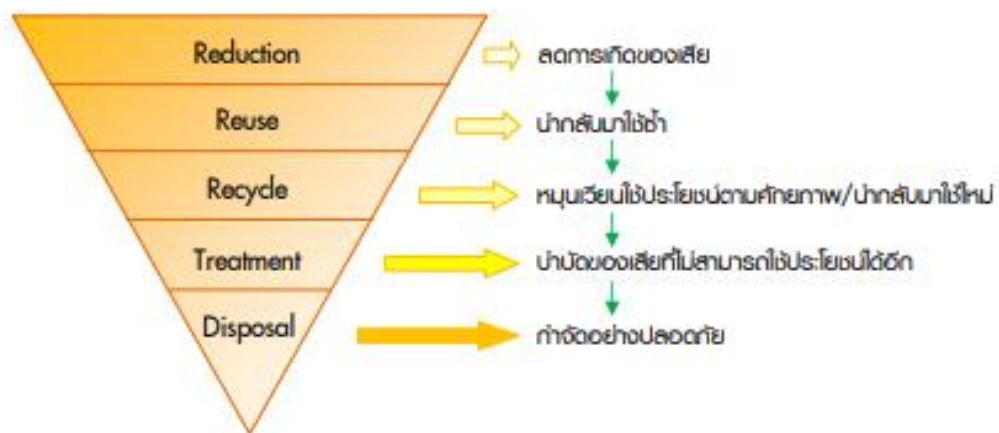
ส่วนที่ 3 แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการจัดการของเสีย ภายในโรงงานตามหลัก 3Rs

แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการจัดการของเสียภายในโรงงานตามหลัก 3Rs ที่พัฒนาขึ้น มีวัตถุประสงค์เพื่อผู้ประกอบการโรงงานได้ใช้เป็นแนวทางในการจัดการของเสียที่เกิดขึ้น โดยมีจุดมุ่งหมายสำคัญคือ ลดปริมาณของเสียที่โรงงานจะต้องส่งไปกำจัดให้เหลือน้อยที่สุด โดยลดของเสียที่แหล่งกำเนิด และการนำกลับไปใช้ซ้ำหรือใช้ใหม่ตามศักยภาพการใช้ประโยชน์ของเสียแต่ละชนิด ขณะเดียวกันการจัดการของเสียในแต่ละขั้นตอนเป็นการดำเนินการที่สอดคล้องกับข้อกำหนดทางกฎหมายทั้งหมด

การจัดการของเสียให้ได้ผลต้องใช้หลายวิธีการในการดำเนินการร่วมกัน ตั้งแต่ต้นทางจนถึงปลายทาง รวมทั้งคำนึงถึงเหตุปัจจัยต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง หรือเป็น “การจัดการของเสียแบบผสมผสาน”

“การจัดการของเสียแบบผสมผสาน (Integrated Waste Management) หมายถึง การดำเนินการจัดการของเสียที่เหมาะสมกับลักษณะสมบัติของของเสีย ด้วยการคำนึงถึงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและพลังงาน รวมถึงการป้องกันรักษาสิ่งแวดล้อมให้มีความปลอดภัยอย่างยั่งยืน”

การจัดการของเสียแบบผสมผสานนี้จะต้องประกอบด้วยแนวคิดการจัดการที่เริ่มตั้งแต่การลดการเกิดของเสียที่แหล่งหรือกระบวนการที่ก่อให้เกิดของเสีย (Source Reduction) การใช้ซ้ำของเสีย/วัสดุที่ยังใช้งานได้ (Reuse) การหมุนเวียนกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) ในรูปแบบต่างๆ ก่อนที่จะนำส่วนที่ไม่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ใดๆ ได้อีกไปบำบัด (Treatment) และการกำจัดของเสีย (Disposal) อย่างปลอดภัย



การที่จะจัดการของเสียอย่างไร และด้วยวิธีการใดนั้น ต้องทราบข้อมูลของเสียก่อนเป็นลำดับแรก ได้แก่

- ชนิดและปริมาณของของเสีย เพื่อพิจารณาการจัดลำดับความสำคัญที่จะต้องดำเนินการ
- ลักษณะสมบัติของของเสีย เพื่อศึกษาและวางแผนการใช้ประโยชน์ของเสียได้อย่างเหมาะสม

ทั้งนี้ ในระยะเริ่มแรกการเก็บข้อมูลดังกล่าวอาจดำเนินการแบบค่อยเป็นค่อยไป เมื่อมีข้อมูลที่ถูกต้องและชัดเจนแล้วจะเป็นประโยชน์อย่างมากในการวางแผนการจัดการของเสีย ทำโครงการนำของเสียมาใช้ประโยชน์ ตลอดจนการตัดสินใจในการดำเนินการหรือลงทุนเพิ่มเติม

แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการจัดการของเสียภายในโรงงานตามหลัก 3Rs จึงเป็นวิธีปฏิบัติสำหรับการจัดการกับของเสียในแต่ละขั้นตอนการจัดการของเสียแบบผสมผสาน โดยประกอบด้วย 4 ส่วน ดังนี้

1. แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการลดของเสียที่แหล่งกำเนิด
2. แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการคัดแยกและจัดเก็บของเสียที่เกิดขึ้น
3. แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการนำของเสียกลับมาใช้ซ้ำหรือใช้ใหม่
4. แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการบำบัด/กำจัดของเสีย

3.1 แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการลดของเสียที่แหล่งกำเนิด

เน้นการลดการเกิดของเสีย ณ แหล่งกำเนิด (Source reduction) เช่น ขั้นตอนการเตรียมวัตถุดิบ ขั้นตอนการบรรจุ ส่วนการผลิตน้ำใช้ ส่วนซ่อมบำรุง ส่วนบำบัดน้ำเสีย ฯลฯ โดยให้ความสำคัญกับการลดของเสียที่เกิดขึ้นโดยไม่จำเป็น

การลดของเสียที่เกิดจากกระบวนการผลิตสามารถดำเนินการตั้งแต่ในขั้นตอนการออกแบบผลิตภัณฑ์และเทคโนโลยีการผลิต ขั้นตอนการจัดการวัตถุดิบและขนส่งวัตถุดิบ/ผลิตภัณฑ์ และขั้นตอนการผลิต ดังนี้



3.1.1 การออกแบบผลิตภัณฑ์และเทคโนโลยีการผลิต

เป็นขั้นตอนที่สำคัญเนื่องจากมีผลโดยตรงต่อประเภทและปริมาณของเสียที่เกิดขึ้น หากผลิตภัณฑ์ไม่มีองค์ประกอบของสารเคมีหรือสารอันตราย ขณะเดียวกันก็มีขั้นตอนการผลิตที่ไม่ซับซ้อน และ/หรือใช้เทคโนโลยีที่มีประสิทธิภาพสูง มีการสูญเสียวัตถุดิบน้อย ก็จะส่งผลให้เกิดของเสียจากกระบวนการผลิตน้อยลงได้

3.1.2 การบริหารจัดการวัตถุดิบ และการขนส่งวัตถุดิบ/ผลิตภัณฑ์

วัตถุดิบที่ไม่มีคุณภาพจะทำให้ได้เป็นผลิตภัณฑ์ที่ชำรุดหรือเสื่อมคุณภาพ และของเสีย ดังนั้น การรักษาคุณภาพของวัตถุดิบที่นำเข้าจึงเป็นสิ่งที่จะต้องให้ความสำคัญ รวมถึงในทุกขั้นตอนที่เกี่ยวข้องกับการนำวัตถุดิบมายังโรงงานหรือนำผลิตภัณฑ์ออกจากโรงงาน เนื่องจากวัตถุดิบที่เสื่อมสภาพหรือวัตถุดิบที่มีการปนเปื้อนสูง เมื่อเข้าสู่กระบวนการผลิตของโรงงานจะกลายเป็นของเสียที่โรงงานต้องบำบัด/กำจัด เช่นเดียวกับผลิตภัณฑ์ที่ชำรุดหรือเสื่อมคุณภาพก่อนถึงมือผู้บริโภค



• วิธีปฏิบัติที่ดีในขั้นตอนการบริหารจัดการวัตถุดิบและขนส่งวัตถุดิบ

- ❖ เลือกใช้วัตถุดิบที่มีความบริสุทธิ์มากขึ้น (มีสิ่งปนเปื้อนมากับวัตถุดิบน้อย)
- ❖ มีมาตรฐานของวัตถุดิบ และนำมาใช้ตั้งแต่กระบวนการจัดหาและสั่งซื้อวัตถุดิบ
- ❖ วางแผนการผลิตและบริหารปริมาณวัตถุดิบคงคลังที่เหมาะสม สั่งซื้อวัตถุดิบในปริมาณที่สอดคล้องกับแผนการผลิต เพื่อลดของเสียเนื่องจากวัตถุดิบหมดอายุหรือเสื่อมคุณภาพ
- ❖ ใช้ระบบเข้าก่อน-ออกก่อน (First in-First out : FIFO) เพื่อป้องกันไม่ให้มีวัสดุตกค้างเป็นเวลานาน
- ❖ ควบคุมปริมาณวัตถุดิบโดยใช้เทคนิคการควบคุมด้วยการมองเห็น (Visual control) เพื่อให้สามารถเข้าใจและสังเกตได้ง่าย
- ❖ ใช้อุปกรณ์ขนถ่ายวัตถุดิบที่เหมาะสมทั้งในระหว่างการขนส่ง และการจัดเก็บก่อนนำมาใช้งาน

3.1.3 การบริหารจัดการผลิต



กระบวนการผลิตเป็นการนำวัตถุดิบมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ และยังมีการใช้สารเคมี พลังงาน และทรัพยากรอื่นๆ อีกด้วย ดังนั้น ปริมาณของเสียที่เกิดขึ้นจะสะท้อนถึงประสิทธิภาพในการใช้ทรัพยากรของโรงงาน ดังนั้น ผู้ประกอบการจึงควรมุ่งเน้นแนวทางการใช้ทรัพยากรการผลิตทุกชนิดในแต่ละขั้นตอนหรือแต่ละกิจกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อลดการเกิดของเสียจากกระบวนการผลิต หรือจากกิจกรรมสนับสนุนต่างๆ

• วิธีปฏิบัติที่ดีในการบริหารจัดการผลิต : กระบวนการผลิต

- ❖ วิเคราะห์กระบวนการผลิตโดยใช้ Operation process chart
- ❖ ปรับเปลี่ยนวิธีการ/กลไกในการผลิตเพื่อลดความซับซ้อนของขั้นตอนการผลิต และลดการสูญเสียวัตถุดิบ รวมทั้งมีการวิจัยและพัฒนา (R&D) อย่างต่อเนื่อง
- ❖ บำรุงรักษาเครื่องจักรให้มีสภาพพร้อมใช้งานตลอดเวลา (Preventive maintenance)
- ❖ ปรับปรุงคุณภาพเครื่องจักรอุปกรณ์ที่ใช้ผลิต และ/หรือลดข้อจำกัดในการปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ซึ่งทำให้มีการสูญเสียวัตถุดิบหรือผลิตภัณฑ์น้อยลง
- ❖ มีการบริหารจัดการที่ดีและวิธีปฏิบัติงานที่ถูกต้อง (Good housekeeping)
- ❖ มีมาตรฐานการปฏิบัติงานในขั้นตอนที่สำคัญหรือจุดที่เสี่ยงต่อการเกิดของเสีย
- ❖ ควบคุมให้พนักงานปฏิบัติงานให้ถูกต้องตามมาตรฐานวิธีปฏิบัติงานในทุกขั้นตอน
- ❖ มีการบันทึกข้อมูลการใช้ทรัพยากร และพลังงานในการผลิต เพื่อตรวจสอบการรั่วไหล/การสูญเสีย และมุ่งปรับปรุงให้ตรงจุด

• วิธีปฏิบัติที่ดีในการบริหารจัดการผลิต : กิจกรรมสนับสนุนการผลิตอื่นๆ

มีการบริหารจัดการที่ดีและวิธีปฏิบัติงานที่ถูกต้อง (Good housekeeping) เช่น

- ❖ ปิดอุปกรณ์/เครื่องจักร/หลอดไฟ เมื่อไม่ใช้งาน
- ❖ ซ่อมรอยรั่ว รอยแตกของอุปกรณ์ต่างๆ
- ❖ ใช้วิธีการกวาดแห้งแทนการใช้น้ำฉีดล้าง
- ❖ ใช้อุปกรณ์/เครื่องจักรต่างๆ ในสถานะที่เหมาะสม

3.2 แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการคัดแยกและจัดเก็บของเสียที่เกิดขึ้น

3.2.1 การคัดแยกของเสีย

แม้ว่าจะดำเนินการลดของเสียที่แหล่งกำเนิดแล้ว แต่ก็ยังคงมีของเสียเกิดขึ้นจำนวนหนึ่งซึ่งโรงงานจะต้องคัดแยกตามประเภท/ชนิดหรือตามวิธีการจัดการกับของเสียแต่ละชนิด เพื่อไม่ให้เกิดการปนเปื้อนของของเสียอันตราย และเพื่ออำนวยความสะดวกต่อการนำของเสียนั้นไปใช้ประโยชน์ ดังนั้น การคัดแยกจึงมุ่งเน้นวิธีปฏิบัติที่จะทำให้ของเสียแต่ละชนิดไม่เกิดการปนเปื้อนกัน เนื่องจากอาจมีผลต่อการนำของเสียเหล่านั้นไปใช้ซ้ำหรือใช้ใหม่ ส่วนการจัดเก็บของเสียก่อนนำไปใช้ประโยชน์หรือบำบัด/กำจัดก็จะมุ่งเน้นวิธีปฏิบัติสำหรับการจัดเก็บของเสียที่มีความปลอดภัยทั้งต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและสิ่งแวดล้อม

- **แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการคัดแยกของเสียที่แหล่งกำเนิด**

- ✎ จัดภาชนะรองรับของเสียแยกประเภทบริเวณที่เกิดของเสีย โดยเลือกใช้ภาชนะที่เหมาะสมกับลักษณะทางกายภาพและเคมีของของเสียแต่ละประเภท พร้อมติดป้าย/สัญลักษณ์ให้ชัดเจน
- ✎ ประชาสัมพันธ์และให้ความรู้แก่พนักงานและผู้ที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับการคัดแยกของเสียและประเภทของเสีย (โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกรณีของเสียอันตรายที่ต้องทิ้งในภาชนะที่เหมาะสม) เพื่อให้พนักงานแยกของเสียได้อย่างถูกต้อง



3.2.2 การจัดเก็บของเสีย

การจัดเก็บของเสียจะต้องคำนึงถึงคุณลักษณะของเสียเป็นสำคัญ เพื่อเลือกภาชนะจัดเก็บที่เหมาะสมกับชนิดและประเภทของของเสีย และจัดวางในพื้นที่จัดเก็บอย่างเหมาะสม รวมทั้งมีมาตรการป้องกันในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินด้วย

- **แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการจัดเก็บของเสีย**



- ✎ จัดเก็บของเสียไว้ในอาคารที่มั่นคง แข็งแรง พื้นอาคารทนต่อการกัดกร่อน มีการระบายอากาศที่พอเพียง
- ✎ แยกจัดเก็บของเสียที่เป็นอันตรายออกจากของเสียที่ไม่เป็นอันตราย และจัดขอบเขตพื้นที่การเก็บของเสียประเภทต่างๆ ให้ชัดเจน พร้อมติดป้ายแสดงชนิด ประเภท ในบริเวณพื้นที่จัดเก็บ
- ✎ ใช้ภาชนะบรรจุของเสียที่เหมาะสมกับลักษณะสมบัติของเสีย โดยเฉพาะอย่างยิ่งลักษณะสมบัติทางเคมีและการทำปฏิกิริยา
- ✎ ติดฉลากที่ภาชนะบรรจุของเสียให้ชัดเจน โดยประกอบด้วย ชนิด ประเภท และวันที่จัดเก็บของเสีย
- ✎ ภาชนะที่นำมาบรรจุของเสียชนิดใดชนิดหนึ่งแล้ว ควรเป็นภาชนะที่บรรจุของเสียชนิดเดียวกัน ไม่ควรนำภาชนะที่บรรจุของเสียชนิดอื่นมาใช้ปะปนกัน เนื่องจากทำให้ยากต่อการนำกลับไปใช้ซ้ำหรือใช้ใหม่
- ✎ มีขอบเขต/คั่นกัน (Bum) เพื่อป้องกันการรั่วไหล รวมทั้งมีระบบระบาย โดยรอบหากเกิดการรั่วไหลด้วย ทั้งที่เก็บในอาคารและนอกอาคาร
- ✎ มีวิธีจัดเก็บที่ปลอดภัย เช่น ไม่วางภาชนะที่บรรจุของเสียซ้อนกันสูงเกินกว่า 3 เมตร กรณีมีชั้นวางภายในสถานที่จัดเก็บของเสียต้องมั่นคง แข็งแรง ไม่มีการสั่นสะเทือน
- ✎ มีระบบป้องกันและระงับเหตุฉุกเฉินในบริเวณที่มีความเสี่ยง
- ✎ จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมไว้ในจุดที่หยิบใช้ได้สะดวก

กรณีจัดเก็บของเสีย **นอกอาคาร** ต้องทำอย่างไร ?

ต้องมีมาตรการป้องกันและควบคุมด้านความปลอดภัยและด้านสิ่งแวดล้อมเพิ่มเติม ได้แก่

- ✎ บริเวณโดยรอบต้องไม่มีสาเหตุที่ทำให้เกิดอัคคีภัย :
ไม่มีหม้อไอน้ำ/ไม่มีวัสดุติดไฟได้/ไม่มีแหล่งประกายความร้อน
- ✎ ต้องไม่เป็นที่จอดยานพาหนะหรือเส้นทางจราจร เพื่อป้องกันอุบัติเหตุจากการจราจร
- ✎ พื้นต้องแข็งแรงและรับน้ำหนักจากของเสียได้/ไม่สั่น
- ✎ กรณีจัดเก็บของเสียอันตราย พื้นต้องทนต่อการกัดกร่อน/ทนน้ำ



กรณีจัดเก็บ “ของเสียอันตราย” ต้องทำอะไร ?

- ❗ ต้องบรรจุของเสียอันตรายไว้ในภาชนะที่มีสภาพมั่นคง แข็งแรง และต้องไม่เกิดปฏิกิริยาต่อกัน (Compatible) เช่น
 - สารที่มีฤทธิ์กัดกร่อนสูง เช่น กรด ต่าง ไม่ควรใช้ภาชนะที่เป็นเหล็ก
 - สารไวไฟไม่ควรเก็บในภาชนะที่เป็นพลาสติก
 - ตัวทำละลายอินทรีย์ที่มีธาตุฮาโลเจนเป็นองค์ประกอบ ไม่ควรเก็บในภาชนะที่เป็นอลูมิเนียม
- ❗ ภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์ที่ใส่ของเสียอันตราย ต้องทำเครื่องหมายว่า “ของเสียอันตราย (Hazardous Waste)” รวมทั้งติดฉลากที่ภาชนะบรรจุให้ชัดเจน ประกอบด้วย
 - ชื่อชนิดของสารที่บรรจุอยู่ภายใน
 - เครื่องหมายความเป็นอันตราย
 - ระบุวันที่เริ่มบรรจุของเสีย และวันที่บรรจุของเสียนั้นเต็มภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์นั้นๆ
- ❗ การจัดแผนผัง (Layout) ในพื้นที่จัดเก็บของเสีย ให้จัดกลุ่มของเสียตามประเภทและความว่องไวต่อปฏิกิริยา โดยเฉพาะอย่างยิ่งกำหนดให้สารที่เข้ากันไม่ได้ (Incompatible) วางแยกเก็บให้ห่างจากกันอย่างเด็ดขาด
- ❗ จัดให้มีการตรวจสอบอาคารหรือสถานที่ที่ใช้เก็บภาชนะ แผ่นรองพื้นและภาชนะทุกสัปดาห์
- ❗ จัดให้มีอุปกรณ์สำหรับป้องกันอุบัติเหตุและเหตุฉุกเฉิน บริเวณพื้นที่จัดเก็บให้เพียงพอ



3.3 แนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการนำของเสียกลับไปใช้ซ้ำหรือใช้ใหม่

เน้นวิธีปฏิบัติที่เหมาะสมเพื่อให้มีการนำของเสียกลับไปใช้ซ้ำหรือใช้ใหม่ให้มากที่สุด ตามศักยภาพของของเสียแต่ละประเภท โดยที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อกระบวนการที่นำของเสียไปใช้ซ้ำหรือใช้ประโยชน์ อีกทั้ง ไม่ก่อให้เกิดการปนเปื้อนของมลสารต่อสิ่งแวดล้อมอันเนื่องมาจากการนำของเสียไปใช้ซ้ำหรือใช้ใหม่ นอกจากนี้ ยังต้องเป็นวิธีปฏิบัติที่สอดคล้องกับข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องด้วย* โดยมีแนวทาง ดังนี้

- ❗ ศึกษาศักยภาพการใช้ประโยชน์ของของเสียแต่ละประเภท และแนวทาง/รูปแบบการนำของเสียไปใช้ประโยชน์ (ใช้ซ้ำหรือใช้ใหม่) ทั้งองค์ประกอบทางเคมีและผลต่อกระบวนการที่นำของเสียไปใช้ประโยชน์ โดยคำนึงถึงความเหมาะสมทางเศรษฐศาสตร์และสิ่งแวดล้อมด้วย
- ❗ นำของเสียไปใช้ประโยชน์โดยไม่ทำให้เกิดผลกระทบต่อกระบวนการที่นำของเสียไปใช้
- ❗ ต้องคำนึงถึงการปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อมจากการนำของเสียไปใช้ประโยชน์ โดยมีการติดตามตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ
- ❗ จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานสำหรับการนำของเสียไปใช้ประโยชน์ในแต่ละรูปแบบสำหรับพนักงาน เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้องและไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

อันต้องใส่ใจ

...แต่ฉันนี่ต้องส่งกำจัด



เอกสารอ้างอิง

1. รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 1-6
2. คู่มือ3Rsกับการจัดการของเสียภายในโรงงาน, สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม, กรมโรงงานอุตสาหกรรม, กุมภาพันธ์ 2555”

ภาพถ่ายการช่วยเหลือชุมชนที่ตั้งอยู่ใกล้เคียงโดยรอบโครงการ
ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 และสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นชุมชน
ประจำปี 2565

กิจกรรม ประจำปี 2565



สนับสนุนโครงการอาหารสำหรับผู้ป่วยในคลินิกโรคเรื้อรัง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองค้อ (ทุกเดือน)





เดือน กุมภาพันธ์ 2565



วันที่

กิจกรรม

1 กุมภาพันธ์ 2565

- นิคมฯเป็นทองร่วมสนับสนุนอุปกรณ์โต๊ะพับ จำนวน 5 ตัว และเก้าอี้พลาสติก จำนวน 50 ตัว ณ อบต.เขาคันทรง โดยมีการเปิดให้บริการฉีดวัคซีนโควิด-19 ณ ห้างสรรพสินค้า โรบินสัน บ่อวิน เพื่อให้บริการประชาชนที่มารับการฉีดวัคซีนได้นั่งพักขณะรอรับบริการ

วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2565

นิคมฯ ปิ่นทองร่วมสนับสนุนอุปกรณ์โต๊ะพับ จำนวน 5 ตัว และเก้าอี้พลาสติก จำนวน 50 ตัว ณ อบต.เขาคันทรง โดยมี
การเปิดให้บริการฉีดวัคซีนโควิด-19 ณ ห้างสรรพสินค้า โรบินสัน บ่อวิน เพื่อให้บริการประชาชนที่มารับการฉีดวัคซีนได้
นั่งพักขณะรอรับบริการ



วันที่

กิจกรรม

วันที่ 4 มีนาคม 2565

- สนับสนุน งาน “วันสื่อสารมวลชนแห่งชาติ” (วันนักข่าว) ประจำปี 2565 สมาคมสื่อมวลชนศรีราชา จ.ชลบุรี ณ ห้องศรีราชานคร โรงแรมแปซิฟิค พาร์ค ไฮเต็ล ศรีราชา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี
- กิจกรรมรับบริจาคโลหิต ประจำเดือนมีนาคม 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ร่วมกับ ภาคบริการโลหิตแห่งชาติที่ 3 จังหวัดชลบุรี สภากาชาด ประจำเดือนมีนาคม 2565 ณ ห้องจัดเลี้ยง โรงแรมโมริโนะ

วันที่ 16 มีนาคม 2565

- สนับสนุนงานประเพณีนมัสการพระพุทธสิหิงค์ งานสงกรานต์ และงานกาชาดจังหวัดชลบุรี

วันที่ 4 มีนาคม 2565

สนับสนุน งาน “วันสื่อสารมวลชนแห่งชาติ” (วันนักข่าว) ประจำปี 2565

สมาคมสื่อมวลชนศรีราชา จ.ชลบุรี ณ ห้องศรีราชานคร โรงแรมแปซิฟิค พาร์ค ไฮเต็ล ศรีราชา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี



วันที่ 4 มีนาคม 2565

กิจกรรมรับบริจาคโลหิต ประจำเดือนมีนาคม 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ร่วมกับ ภาคบริการโลหิตแห่งชาติที่ 3 จังหวัดชลบุรี
สภากาชาด ประจำเดือนมีนาคม 2565 ณ ห้องจัดเลี้ยง โรงแรมโมริโนะ



วันที่ 16 มีนาคม 2565

สนับสนุนงานประเพณีมัสการพระพุทธสิหิงค์ งานสงกรานต์ และงานกาชาดจังหวัดชลบุรี



วันที่	กิจกรรม
วันที่ 1 เมษายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> นิคมฯ ปิ่นทองร่วมกับ กนอ.สน ปท จัดประชุม EIA Monitoring ครั้งที่ 1/2565 เพื่อชี้แจงผลการตรวจติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ (รอบครั้งที่2/64 ก.ค-ธ.ค)แก่ชุมชนรอบพื้นที่นิคมฯปิ่นทอง โครงการ 1- 5
วันที่ 6 เมษายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> บมจ.ปิ่นทองร่วมสนับสนุนข่าวสารเนื่องในกิจกรรมวันสงกรานต์และผู้สูงอายุ จำนวน 1,100ถุง ให้แก่ชุมชนรอบนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 1-6 ทั้งหมด 10 ชุมชน 1อบต. ได้แก่ ชุมชนเขาดิน ชุมชนหนองปรือ ชุมชนหนองค้อ ชุมชนหินกอง ชุมชนศิรินุสรณ์ ชุมชนเนินผาสู่ ชุมชนไร่หนึ่ง ชุมชนหนองแขวะ ชุมชนนิคมฯบ่อวิน ชุมชนมาบลำปัด อบต.นิคมพัฒนา
วันที่ 8 เมษายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองร่วมสนับสนุนข่าวสารอาหารแห้ง ให้กับทางชุมชนหมู่บ้าน กม.12 ต.นิคมพัฒนา และชุมชนบ้านพัฒนาฝั่ง 2 ต.แม่ น้ำคู้ จังหวัดระยอง เนื่องในกิจกรรมวันสงกรานต์ และผู้สูงอายุ ตลอดจนผู้ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โควิด 19 จำนวนทั้งสิ้น 200 ชุด
วันที่ 19 เมษายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนโครงการอาหารสำหรับผู้ป่วยในคลินิกโรคเรื้อรัง ประจำเดือนเมษายน 2565 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองค้อ
วันที่ 29 เมษายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองร่วมสนับสนุนข่าวสารอาหารแห้ง ให้กับทางชุมชนม.2 ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง ให้กับผู้ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โควิด 19 จำนวนทั้งสิ้น 100 ชุด

วันที่ 1 เมษายน 2565

นิคมปิ่นทองร่วมกับ กนอ.สน ปท จัดประชุม EIA Monitoring ครั้งที่ 1/2565

เพื่อชี้แจงผลการตรวจติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ(รอบครั้งที่2/64 ก.ค-ธ.ค)

แก่ชุมชนรอบพื้นที่นิคมปิ่นทอง โครงการ 1- 5



วันที่ 6 เมษายน 2565

บมจ.ปิ่นทองร่วมสนับสนุนข้าวสารเนื่องในกิจกรรมวันสงกรานต์และผู้สูงอายุ จำนวน 1,100ถุง ให้แก่ชุมชนรอบนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 1-6 ทั้งหมด 10 ชุมชน 1 อบต. ได้แก่ ชุมชนเขาดิน ชุมชนหนองปรือ ชุมชนหนองค้อ ชุมชนหินกอง ชุมชนศิรินุสรณ์ ชุมชนเนินผาสู่ ชุมชนไร่หนึ่ง ชุมชนหนองแขวะ ชุมชนนิคมฯบ่อวิน ชุมชนมาบลำปัด อบต.นิคมพัฒนา



วันที่ 8 เมษายน 2565

นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองร่วมสนับสนุนข้าวสารอาหารแห้ง ให้กับทางชุมชนหมู่บ้าน กม.12 ต.นิคมพัฒนา และชุมชนบ้านพัฒนาฝั่ง 2 ต.แม่น้ำคู้ จังหวัดระยอง เนื่องในกิจกรรมวันสงกรานต์ และผู้สูงอายุ ตลอดจนผู้ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โควิด 19 จำนวนทั้งสิ้น 200 ชุด



วันที่ 19 เมษายน 2565

สนับสนุนโครงการอาหารสำหรับผู้ป่วยในคลินิกโรคเรื้อรัง ประจำเดือนเมษายน 2565 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองค้อ



วันที่ 29 เมษายน 2565

นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองร่วมสนับสนุนข้าวสารอาหารแห้ง ให้กับทางชุมชนม.2 ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
ให้กับผู้ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โควิด 19 จำนวนทั้งสิ้น 100 ชุด



วันที่	กิจกรรม
วันที่ 10 ,17 และ 24 พฤษภาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนโครงการอาหารสำหรับผู้ป่วยในคลินิกโรคเรื้อรัง ประจำเดือนพฤษภาคม 2565 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองค้อ
วันที่ 24 พฤษภาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> บริษัท ปิ่นทองอินดัสเตเรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ผู้พัฒนานิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ร่วมกับการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง และผู้ประกอบการในนิคมฯ ร่วมสนับสนุนการดำเนินงานด้านการศึกษา และอุปกรณ์การเรียนให้กับโรงเรียนพร้อมทั้งมอบกระบอกน้ำเพื่อใส่น้ำดื่มให้กับนักเรียน จำนวน 13 แห่ง โดยรอบนิคมฯ
วันที่ 27 พฤษภาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ให้การต้อนรับคณะอาจารย์และนักศึกษา จากโรงเรียนวัดมโนรม เข้าศึกษาดูงานระบบการผลิตน้ำประปาและระบบบำบัดน้ำเสีย ณ นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 2) โดยมีการบรรยายให้ความรู้ด้านกระบวนการผลิตน้ำประปาและบำบัดน้ำเสีย การตรวจสอบคุณภาพน้ำ และนำเยี่ยมชมระบบผลิตน้ำประปาและบำบัดน้ำเสีย
วันที่ 31 พฤษภาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองร่วมกับบริษัท ไทยนิปปอนรับเบอร์อินดัสตรี จำกัด (มหาชน) จัดกิจกรรมโครงการ ONE พัฒน์ TOUCH ชุมชน (ครั้งที่ 6) การบริการจัดการจากอุตสาหกรรมตามหลัก 3R ผลิตกระดาษต้นไม้ไร้ไซเคิล ณ รร.บ้านเขาดิน

วันที่ 10,17 และ24 พฤษภาคม 2565
สนับสนุนโครงการอาหารสำหรับผู้ป่วยในคลินิกโรคเรื้อรัง ประจำเดือนพฤษภาคม 2565
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองค้อ



วันที่ 24 พฤษภาคม 2565

บริษัท ปิ่นทองอินดัสเตเรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ผู้พัฒนานิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ร่วมกับการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง และผู้ประกอบการในนิคมฯ ร่วมสนับสนุนการดำเนินงานด้านการศึกษา และอุปกรณ์การเรียนให้กับโรงเรียนพร้อมทั้งมอบกระบอกน้ำเพื่อใส่น้ำดื่มให้กับนักเรียน จำนวน 13 แห่ง โดยรอบนิคมฯ



วันที่ 27 พฤษภาคม 2565

นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ให้การต้อนรับคณะอาจารย์และนักศึกษา จากโรงเรียนวัดมโนรม เข้าศึกษาดูงานระบบการผลิตน้ำประปาและระบบบำบัดน้ำเสีย ณ นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 2) โดยมีการบรรยายให้ความรู้ด้านกระบวนการผลิตน้ำประปาและบำบัดน้ำเสีย การตรวจสอบคุณภาพน้ำ และนำเยี่ยมชมระบบผลิตน้ำประปาและบำบัดน้ำเสีย



วันที่ 31 พฤษภาคม 2565

นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองร่วมกับบริษัท ไทยนิปโปนรับเบอร์อินดัสตรี จำกัด (มหาชน)

จัดกิจกรรมโครงการ ONE พัฒนา TOUCH ชุมชน (ครั้งที่ 6)

การบริการจัดการกากอุตสาหกรรมตามหลัก 3R ผลิตกะถางต้นไม้ไร้ไซเคิล ณ รร.บ้านเขาดิน



เดือน มิถุนายน 2565

วันที่

กิจกรรม

วันที่ 14 มิถุนายน 2565

- กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ ร่วมสนับสนุนงบประมาณเนื่องในกิจกรรมกิจกรรมนิคมฯ ห่วงใยใส่ใจสุขภาพ โดยเข้าสนับสนุนงบประมาณแก่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลรอบนิคมฯปิ่นทอง โครงการ จำนวน 6 แห่ง ได้แก่ รพ.สต.หนองค้อ รพ.สต.ไร่หนึ่ง รพ.สต.ตลาดบึง รพ.สต.หุบบอน สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติฯ บ้านมาบลำบิด ต.คลองกิว สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา นวมินทราชินี

วันที่ 29 มิถุนายน 2565

- กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ ร่วมกับชุมชนเขาดิน จัดโครงการปลูกกล้าไม้ในพื้นที่ป่าชุมชนเขาดินเนื่องในวันสิ่งแวดล้อมโลก ณ พื้นที่ป่าชุมชน หมู่ที่ 3 ต.หนองขาม อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

วันที่ 14 มิถุนายน 2565

กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ ร่วมสนับสนุนงบประมาณเนื่องในกิจกรรมกิจกรรมนิคมฯ ห่วงใย ใส่ใจสุขภาพ โดยเข้าสนับสนุนงบประมาณแก่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลรอบนิคมฯปิ่นทอง โครงการ จำนวน 6 แห่ง ได้แก่ รพ.สต.หนองค้อ รพ.สต.ไร่หนึ่ง รพ.สต.ตลาดบึง รพ.สต.หุบบอน สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติฯ บ้านมาบลำบิด ต.คลองกิว สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา นวมินทราชินี



วันที่ 29 มิถุนายน 2565
กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ ร่วมกับชุมชนเขาดิน
จัดโครงการปลูกกล้าไม้ในพื้นที่ป่าชุมชนเขาดินเนื่องในวันสิ่งแวดล้อมโลก
ณ พื้นที่ป่าชุมชน หมู่ที่ 3 ต.หนองขาม อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี



เดือน กรกฎาคม 2565

วันที่	กิจกรรม
วันที่ 1 กรกฎาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ จัดประชุมคณะกรรมการความร่วมมือในการมีส่วนร่วมเพื่อยกระดับนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองสู่นิคมอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ Eco Committee ครั้งที่1/2565
วันที่ 8 กรกฎาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ ร่วมกับสภาอากาศไทย จัดกิจกรรมบริจาคโลหิตภายใต้โครงการ 100,000 ซีซี โลहितปิ่นทองเพื่อสภาอากาศไทย
วันที่ 11 กรกฎาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ ร่วมสนับสนุนโครงการแห่เทียนเข้าพรรษา ประจำปี 2565 อบต.เขาคันทรง ณ วัดเขาคันทรง วัดระเวียงรังสรรค์ วัดสุศักดิ์ กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ ร่วมสนับสนุนงานประจำปี เพื่อนำไปซื้อของรางวัลตกไข่การโดยรายได้จะนำไปบูรณปฏิสังขรณ์ เสนาสนะ ณ วัดหนองค้อ
วันที่ 21 กรกฎาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ จัดโครงการตรวจประเมินโรงงานตามโครงการธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม (โครงการธงชาวดาวเขียว) ประจำปี 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 5 บริษัท อีโค อินฟินิต จำกัด
วันที่ 22 กรกฎาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ จัดโครงการตรวจประเมินโรงงานตามโครงการธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม (โครงการธงชาวดาวเขียว) ประจำปี 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 3 บริษัท กรีน เมทัลส์ (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท แอดวิคส์ แมนูแฟคเจอร์ริง (ไทยแลนด์) จำกัด
วันที่ 26 กรกฎาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ จัดโครงการตรวจประเมินโรงงานตามโครงการธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม (โครงการธงชาวดาวเขียว) ประจำปี 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 2 บริษัท ไทยนิปปอนรับเบอร์อินดัสตรี จำกัด (มหาชน) และบริษัท สยาม เอ็นดีเค จำกัด
วันที่ 27 กรกฎาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ จัดโครงการตรวจประเมินโรงงานตามโครงการธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม (โครงการธงชาวดาวเขียว) ประจำปี 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 1 บริษัท ชันโทรี เบเวอเรจ แอนด์ ฟู้ด (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท ไอจี ฟอรัจ (ไทยแลนด์) จำกัด

วันที่ 1 กรกฎาคม 2565

กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ จัดประชุมคณะกรรมการความร่วมมือในการมีส่วนร่วมเพื่อยกระดับนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง สู่นิคมอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ Eco Committee ครั้งที่1/2565



วันที่ 8 กรกฎาคม 2565
กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ ร่วมกับสภาอุตสาหกรรมไทย จัดกิจกรรมบริจาคโลหิตภายใต้โครงการ
100,000 ซีซี โลหิตปิ่นทองเพื่อสภาอุตสาหกรรมไทย



ขอเชิญร่วมบริจาคโลหิตในโครงการ

100,000 ซีซี

โลหิตปิ่นทอง ครั้งที่ 3/2565

เพื่อสภาอุตสาหกรรมไทย

วันศุกร์ที่ 8 กรกฎาคม 2565
เวลา 09.00-14.00 น.
ณ ห้องประชุมโรงแรมโมริโนะ
นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง 1

สแกน QR Code เพื่อลงทะเบียน

สอบถามเพิ่มเติม : 038-111-943 #106

Pinthong Industrial Estate @pinthong

PINTHONG
INDUSTRIAL ESTATE

วันที่ 11 กรกฎาคม 2565

กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ ร่วมสนับสนุนโครงการแห่เทียนเข้าพรรษา ประจำปี 2565 อบต.เขาคันทรง
ณ วัดเขาคันทรง วัดระเวียงรังสรรค์ วัดสุรศักดิ์



วันที่ 11 กรกฎาคม 2565

กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ ร่วมสนับสนุนงานประจำปี เพื่อนำไปซื้อของรางวัลตกไข่การกุศล
โดยรายได้จะนำไปบูรณปฏิสังขรณ์ เสนาสนะ ณ วัดหนองค้อ



วันที่ 21 กรกฎาคม 2565

กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ จัดโครงการตรวจประเมินโรงงานตามโครงการธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม
(โครงการธงขาวดาวเขียว) ประจำปี 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 5 บริษัท อีโค อินฟินิต จำกัด



วันที่ 22 กรกฎาคม 2565

กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ จัดโครงการตรวจประเมินโรงงานตามโครงการธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม
(โครงการธงขาวดาวเขียว) ประจำปี 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 3
บริษัท กรีน เมทัลส์ (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท แอดวิกส์ แมนูแฟคเจอร์ริง (ไทยแลนด์) จำกัด



วันที่ 26 กรกฎาคม 2565

กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ จัดโครงการตรวจประเมินโรงงานตามโครงการธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม
(โครงการธงขาวดาวเขียว) ประจำปี 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 2
บริษัท ไทยนิปปอนรับเบอร์อินดัสตรี จำกัด (มหาชน) และบริษัท สยาม เอ็นดีเค จำกัด



วันที่ 27 กรกฎาคม 2565

กนอ.สน.ปท.และบมจ.ปิ่นทองฯ จัดโครงการตรวจประเมินโรงงานตามโครงการธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม
(โครงการธงขาวดาวเขียว) ประจำปี 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 1
บริษัท ชันโทรี เบเวอเรจ แอนด์ ฟู้ด (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท ไอจี ฟอรัจ (ไทยแลนด์) จำกัด



วันที่	กิจกรรม
วันที่ 3 สิงหาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> นิคมฯปิ่นทองสนับสนุนน้ำดื่ม โครงการอบรมและศึกษาดูงาน อาสาสมัครพิทักษ์สิ่งแวดล้อม ของอบต.นิคมพัฒนา
วันที่ 9 สิงหาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> นิคมอุตสาหกรรมเข้าร่วมพิธีมอบเวทีอเนกประสงค์ ให้กับโรงเรียนบ้านเขาหิน ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้โรงเรียนและชุมชน ใช้นอกกิจกรรมต่าง ๆ ตลอดจนจนเป็นการสร้างความสามัคคีระหว่างนิคม ฯ และ ชุมชน นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ร่วมกับโรงเรียนบ้านเขาหินจัดโครงการส่งเสริมกิจกรรมศูนย์การเรียนรู้ชุมชนด้านอาชีพ กิจกรรมการเพาะเห็ดนางฟ้า
วันที่ 19 สิงหาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> กิจกรรมติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามมาตรการ EIA ด้านคุณภาพน้ำผิวดิน นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง1-4
วันที่ 25 สิงหาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> นิคมฯปิ่นทองสนับสนุนน้ำดื่ม โครงการชุมชนโรงงานร่วมใจรักษาสิ่งแวดล้อม ณ อบต.นิคมพัฒนา จ.ระยอง

วันที่ 9 สิงหาคม 2565

นิคมฯ ปิ่นทอง สนับสนุนน้ำดื่ม โครงการอบรมและศึกษาดูงาน อาสาสมัครพิทักษ์สิ่งแวดล้อม ของ อบต.นิคมพัฒนา



วันที่ 9 สิงหาคม 2565

นิคมอุตสาหกรรมเข้าร่วมพิธีมอบเวทีเอกประสงค์ ให้กับโรงเรียนบ้านเขาดิน ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้โรงเรียนและชุมชน ใช้ในกิจกรรมต่าง ๆ ตลอดจนเป็นการสร้างความสามัคคีระหว่างนิคม ฯ และ ชุมชน



วันที่ 9 สิงหาคม 2565
นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ร่วมกับโรงเรียนบ้านเขาดินจัดโครงการส่งเสริมกิจกรรมศูนย์การเรียนรู้ชุมชนด้านอาชีพ
กิจกรรมการเพาะเห็ดนางฟ้า



วันที่ 19 สิงหาคม 2565

กิจกรรมติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามมาตรการ EIA ด้านคุณภาพน้ำผิวดิน นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง 1-4



วันที่ 25 สิงหาคม 2565
นิคมฯปิ่นทองสนับสนุนน้ำดื่ม โครงการ
ชุมชนโรงงานร่วมใจรักษาสิ่งแวดล้อม
ณ อบต.นิคมพัฒนา จ.ระยอง



วันที่ 25 สิงหาคม 2565
นิคมฯปิ่นทองสนับสนุนน้ำดื่ม โครงการ
กองทุนแม่ของแผ่นดิน
ณ อบต.พนานิคม จ.ระยอง



เดือน กันยายน 2565

วันที่	กิจกรรม
วันที่ 19 สิงหาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองมอบน้ำดื่มจำนวน 100 แพ็ค (1200 ขวด) ให้กับองค์การบริหารจังหวัดระยอง เพื่อนำไปช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมในจังหวัดระยอง
วันที่ 21 กันยายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> นิคมฯปิ่นทองร่วมกับ กนอ.สน ปท จัดประชุม EIA Monitoring ครั้งที่ 2/2565 เพื่อชี้แจงผลการตรวจติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ(รอบครั้งที่1/65 ม.ค.-มิ.ย.) แก่ชุมชนรอบพื้นที่นิคมฯปิ่นทอง โครงการ 1- 5
วันที่ 23 กันยายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> กิจกรรมติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามมาตรการ EIA ด้านคุณภาพอากาศ นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง 3และ5
วันที่ 28 กันยายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> มอบถุงยังชีพ เครื่องอุปโภคบริโภค และสิ่งของจำเป็นต่อการยังชีพ จำนวนกว่า 100 ชุด เพื่อนำไปช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ประสบอุทกภัยเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนจากน้ำเข้าท่วมบ้านเรือน และพื้นที่ทางการเกษตรในพื้นที่ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ซึ่งเป็นพื้นที่ใกล้เคียงนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 6)

วันที่ 19 กันยายน 2565
นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองมอบน้ำดื่มจำนวน 100 แพ็ค (1200 ขวด)
ให้กับองค์การบริหารจังหวัดระยอง เพื่อนำไปช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมในจังหวัดระยอง



วันที่ 21 กันยายน 2565

นิคมฯปิ่นทองร่วมกับ กนอ.สน ปท จัดประชุม EIA Monitoring ครั้งที่ 2/2565 เพื่อชี้แจงผลการตรวจติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ(รอบครั้งที่1/65 ม.ค.-มิ.ย.) แก่ชุมชนรอบพื้นที่นิคมฯปิ่นทอง
โครงการ 1- 5



วันที่ 23 กันยายน 2565

กิจกรรมติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามมาตรการ EIA ด้านคุณภาพอากาศ นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง 3และ5



วันที่ 28 กันยายน 2565

มอบถุงยังชีพ เครื่องอุปโภคบริโภค และสิ่งของจำเป็นต่อการยังชีพ จำนวนกว่า 100 ชุด เพื่อนำไปช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ประสบอุทกภัยเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนจากน้ำเข้าท่วมบ้านเรือน และพื้นที่ทางการเกษตร ในพื้นที่ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ซึ่งเป็นพื้นที่ใกล้เคียงนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 6)



เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2565 นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง พร้อมด้วย นายปราโมทย์ จันทมิตร นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองละลอก มอบถุงยังชีพแก่ประชาชนผู้ประสบภัยน้ำท่วมในพื้นที่ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง จำนวนกว่า 100 ชุด

ซึ่งเป็นพื้นที่ใกล้เคียงนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 6) เพื่อนำไปช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ประสบอุทกภัยเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนจากน้ำเข้าท่วมบ้านเรือน และพื้นที่ทางการเกษตร





เดือน ตุลาคม 2565



วันที่	กิจกรรม
วันที่ 10 ตุลาคม 2565	<ul style="list-style-type: none">สนับสนุนทุนการศึกษาบุตรข้าราชการตำรวจ สภ.บ่อวิน
วันที่ 12 ตุลาคม 2565	<ul style="list-style-type: none">สนับสนุนงานกาชาดจังหวัดระยอง อำเภอนิคมพัฒนา
วันที่ 14 ตุลาคม 2565	<ul style="list-style-type: none">ร่วมงานฌาปนกิจ มารดาของนายธงไชย สว่างอารมณ์ ตำแหน่ง รองนายก อบต.เขาคันทรง ณ วัดเขาคันทรง ต.เขาคันทรง
วันที่ 23 ตุลาคม 2565	<ul style="list-style-type: none">ร่วมกิจกรรมงานบุญประเพณีท้องถิ่นกับชุมชนเขาดิน (ชุมชนเชิงนิเวศ) ในกิจกรรมกฐินสามัคคีประจำปี 2565 เพื่อบูรณะอุโบสถและปรับปรุงเสนาสนะ ณ วัดเขาดินวนาราม ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

วันที่ 10 ตุลาคม 2565
สนับสนุนทุนการศึกษาบุตรข้าราชการตำรวจ สภ.บ่อวิน



วันที่ 14 ตุลาคม 2565
ร่วมงานฌาปนกิจ มารดาของนายธงไชย สว่างอารมณ์ ตำแหน่ง รองนายก อบต.เขาคันทรง
ณ วัดเขาคันทรง ต.เขาคันทรง



วันที่ 23 ตุลาคม 2565

ร่วมกิจกรรมงานบุญประเพณีท้องถิ่นกับชุมชนเขาดิน (ชุมชนเชิงนิเวศ) ในกิจกรรมกฐินสามัคคีประจำปี 2565 เพื่อบูรณะอุโบสถและปรับปรุงเสนาสนะ ณ วัดเขาดินวนาราม ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี



วันที่ 12 ตุลาคม 2565
สนับสนุนงานกาชาดจังหวัดระยอง อำเภอนิคมพัฒนา



เดือน พฤศจิกายน 2565

วันที่	กิจกรรม
วันที่ 2 พฤศจิกายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนกิจกรรมวันลอยกระทง อบต.นิคมพัฒนา จังหวัดระยอง
วันที่ 4 พฤศจิกายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนกิจกรรมโครงการแข่งกีฬาเยาวชน อบต.เขาคันทรง
วันที่ 4 พฤศจิกายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> ร่วมงานฉาปนกิจ นางสำเนียง เลี่ยมงาม (มารดา) ของนาย มนัส เลี่ยมงาม ตำแหน่ง ผู้ใหญ่บ้าน ม.4 ตำบลเขาคันทรง ณ วัดเขาคันทรง ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี
วันที่ 16 พฤศจิกายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนโครงการขับเคลื่อนการจัดความยากจน อำเภอนิคมพัฒนา
วันที่ 22 พฤศจิกายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนงานกาชาด อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง
วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนการจัดงานวันสมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช อำเภอนิคมพัฒนา

วันที่ 4 พฤศจิกายน 2565
สนับสนุนกิจกรรมโครงการแข่งกีฬาเยาวชน อบต.เขาคันทรง



วันที่ 4 พฤศจิกายน 2565

ร่วมงานฌาปนกิจ นางสำเนียง เลี่ยมงาม (มารดา) ของนาย มนัส เลี่ยมงาม ตำแหน่ง ผู้ใหญ่บ้าน ม.4 ตำบลเขาคันทรง
ณ วัดเขาคันทรง ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

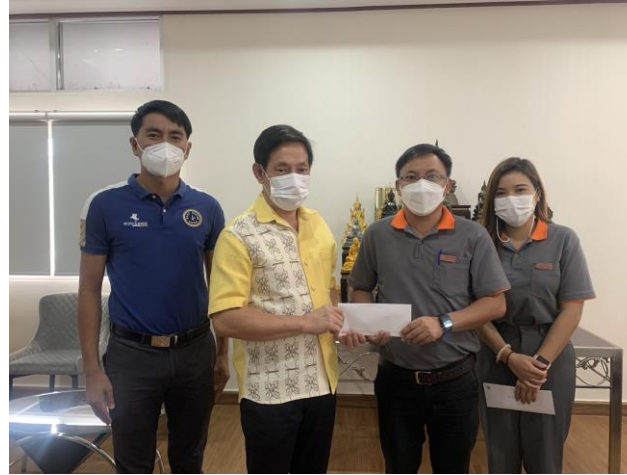


วันที่ 2 พฤศจิกายน 2565
สนับสนุนกิจกรรมวันลอยกระทง
อบต.นิคมพัฒนา จ.ระยอง



PINTHONG
INDUSTRIAL ESTATE

วันที่ 22 พฤศจิกายน 2565
สนับสนุนงานกาชาด
อำเภอปลวกแดง จังหวัด
ระยอง



วันที่ 16 พฤศจิกายน 2565
สนับสนุนโครงการขับเคลื่อนการ
ขจัดความยากจน อำเภอนิคมพัฒนา



วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565
สนับสนุนการจัดงาน
วันสมเด็จพระเจ้าตากสิน
มหาราช อำเภอนิคมพัฒนา



เดือน ธันวาคม 2565

วันที่	กิจกรรม
วันที่ 6 ธันวาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนของขวัญปีใหม่ กลุ่มสตรีอาสาพัฒนา และ ชมรมผู้สูงอายุ เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์
วันที่ 9 ธันวาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> ร่วมงานบำเพ็ญกุศล นายปัญญา แก้วรักษ์ ตำแหน่งรองนายกอบต.หนองละลอก
วันที่ 20 ธันวาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนกิจกรรมเนื่องในโอกาสขึ้นปีใหม่ 2566 ชมรมผู้สูงอายุ เทศบาลตำบลมาบข่า ต.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
วันที่ 20 ธันวาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนน้ำดื่ม กิจกรรมในการพัฒนาชุมชนและดูแลชุมชนในช่วงโอกาสต่างๆ อบต.พนานิคม จ.ระยอง
วันที่ 20 ธันวาคม 2565	<ul style="list-style-type: none"> โครงการปันทอง ปันน้ำใจ” โดยมอบถุงยังชีพให้ชุมชนในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 6 ตำบลแม่ น้ำคู้ อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง จำนวน 100 ชุด เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนและลดภาระค่าใช้จ่ายในครัวเรือนให้แก่ชุมชน ซึ่งชุมชนดังกล่าวนี้เป็นชุมชนที่ติดกับนิคมอุตสาหกรรมปันทอง (โครงการ 6)

วันที่ 6 พฤศจิกายน 2565
สนับสนุนของขวัญปีใหม่ กลุ่มสตรีอาสาพัฒนาเทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์
โครงการส่งเสริมและพัฒนาภาวะความเป็นผู้นำแก่กลุ่มสตรี



วันที่ 9 ธันวาคม 2565

ร่วมงานบำเพ็ญกุศล นายปัญญา แก้วรักษ์
ตำแหน่งรองนายกอบต.หนองละลอก ปันทอง6



วันที่ 20 ธันวาคม 2565

สนับสนุนกิจกรรมเนื่องในโอกาสขึ้นปีใหม่ 2566
ชมรมผู้สูงอายุ เทศบาลตำบลมาบข่า
ต.นิคมพัฒนา จ.ระยอง ปันทอง6

วันที่ 20 ธันวาคม 2565

สนับสนุนน้ำดื่ม กิจกรรมในการพัฒนาชุมชนและดูแล
ชุมชนในช่วงโอกาสต่างๆ อบต.พนานิคม จ.ระยอง



วันที่ 20 ธันวาคม 2565

“โครงการปิ่นทอง ปั่นน้ำใจ” มอบถุงยังชีพ เครื่องอุปโภคบริโภค และ
สิ่งของจำเป็นต่อการยังชีพ จำนวนกว่า 100 ชุด เพื่อมอบเป็นของขวัญ
ปีใหม่ และ บรรเทาความเดือนร้อนและลดภาระค่าใช้จ่ายในครัวเรือน
ให้แก่ชุมชน ในพื้นที่ตำบลแม่ น้ำคู้ อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง
ซึ่งเป็นพื้นที่ใกล้เคียงนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 6)



สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชน
โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 (ระยะดำเนินการ)
บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)
ระหว่างวันที่ 25,27 พฤศจิกายน และ 4 ธันวาคม 2565

บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)
ตำบลเขาคันทรง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี
(038-296-334-7)

จัดทำโดย

บริษัท อีสเทิร์น ไทย คอนซัลติ้ง 1992 จำกัด
683 หมู่ 11 ถนนสุขาภิบาล 8 ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี
(โทร 038-481-197)

สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชน
โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4
บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)
วันที่ 25, 27 พฤศจิกายน และ 4 ธันวาคม 2565

ข้อมูลทั่วไป

โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 จัดตั้งขึ้นเพื่อรองรับการขยายตัวและการเจริญเติบโตของกลุ่มอุตสาหกรรมที่จะเข้ามาในพื้นที่ในจังหวัดชลบุรี มีขนาดพื้นที่ประมาณ 653.98 ไร่ ตั้งอยู่ในพื้นที่ดูแลของเทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี ซึ่งเป็นจังหวัดหนึ่งในพื้นที่เป้าหมายการพัฒนาพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออก ระยะที่ 2 (EASTERN SEABOARD DEVELOPMENT PROGRAMME-PHASE II หรือ ESB II) เป็นโครงการพัฒนาและจัดสรรที่ดินเพื่อการอุตสาหกรรมเพื่อรองรับกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายของโครงการ ได้มุ่งเน้นกลุ่มอุตสาหกรรมสะอาด รวมถึงอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) เป็นหลัก ซึ่งดำเนินการพัฒนาโดยบริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ปัจจุบันยังไม่มีโรงงานที่เปิดดำเนินการภายในพื้นที่โครงการ

ในการนี้โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) จึงได้มอบหมายให้บริษัท อีสเทิร์น ไทย คอนซัลติ้ง 1992 จำกัด ที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม ขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขทะเบียน ว-003 ดำเนินการสำรวจทัศนคติชุมชน โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 วันที่ 25, 27 พฤศจิกายน และ 4 ธันวาคม 2565 ซึ่งกำหนดพื้นที่ศึกษาในรัศมี 0-5 กิโลเมตร จากที่ตั้งโครงการ (ภาพที่ 1) ตามแนวทางการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม จากนั้นแบ่งพื้นที่ศึกษาออกเป็น 2 ส่วน คือ ภายในรัศมี 0-3 กิโลเมตร และภายในรัศมี 3-5 กิโลเมตร จากที่ตั้งโครงการ (ตารางที่ 1) โดยแบ่งเป็นด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ข้อมูลทั่วไป
2. ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ
3. ทัศนคติของชุมชนที่มีต่อโครงการ
4. สภาพปัญหาสังคมและสิ่งแวดล้อมในชุมชน

ตารางที่ 1 แสดงพื้นที่ศึกษาในรัศมี 5 กิโลเมตรจากที่ตั้งโครงการ

หมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือน ^{1/}	จำนวนชุดตัวอย่าง (ชุด)
ชุมชนรอบโครงการ (รัศมี 0-3 กิโลเมตร)		
ม.3 ชุมชนบึงล่าง	2,272	18
ม.6 ชุมชนวังค้อ	670	6
ม.7 ชุมชนตลาดบึง	3,346	26
ม.8 ชุมชนหนองหว่า	2,215	17
ม.1 ชุมชนบ้านห้วยเหียน	722	6
ม.2 ชุมชนยางเอน-หน้าเจ็ด	1,705	13
ม.5 ชุมชนบ้านเขาขยาย	3,159	24
รวม	14,089	110
ชุมชนรอบโครงการ (รัศมี 3-5 กิโลเมตร)		
ม.2 ชุมชนหนองปรือ	2,565	20
ม.3 ชุมชนห้วยสะพาน	2,272	18
ม.4 ชุมชนหนองแขวะ และ ม.4 หนองกลางดง	3,311	26
ม.5 ชุมชนในซาก	3,762	29
ม.3 ชุมชนปากรวม	3,699	28
ม.6 ชุมชนนิคมบ่อวิน	2,735	21
ม.8 ชุมชนมาบเสม็ด	1,706	13
ม.1 ชุมชนเนินผาสุก	6,356	49
ม.2 ชุมชนเนินตอง	2,726	21
ม.3 ชุมชนเขาดิน	4,785	37
ม.4 ชุมชนเขาตะแบก	946	8
ม.9 ชุมชนหนองค้อ	625	5
ม.10 ชุมชนหนองยายนู้	2,890	22
รวม	38,378	297
รวมทั้งหมด	52,467	407

ที่มา : ^{1/}ข้อมูลประชากรจากรายงานการปฏิบัติงานทะเบียนราษฎร กรมการปกครอง ประจำปี 2565

ตารางที่ 1 แสดงพื้นที่ศึกษาในรัศมี 0-5 กิโลเมตรจากที่ตั้งโครงการ (ต่อ)

หน่วยงาน	ตำบล	จำนวนชุดตัวอย่าง (ชุด)
หน่วยงานราชการ		
สถานีตำรวจหนองขาม	ต.หนองขาม	1
เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์		1
วัดหนองค้อ		1
โรงเรียนบ้านหนองปรือ	ต.บึง	1
รพ.สต.ตลาดบึง		1
โรงเรียนบ้านวังค้อ		1
วัดบึงราชवास		1
วัดบ่อวิน	ต.บ่อวิน	1
รพ.สต.บ่อวิน		1
รวม		9
สถานประกอบการข้างเคียง		
บริษัท ชองซอล ไฮเทค จำกัด	ต.บึง	1
บริษัท วัฒนพันธุ์ แพคเกจจิ้งซิสเต็ม จำกัด		1
บริษัท พลัส โฟม แพคเกจจิ้ง จำกัด		1
บริษัท ไทย เฟรนด์เทิน ออฟ ไลฟ์ จำกัด		1
รวม		4

จำนวนตัวอย่างที่จะใช้ในการสำรวจ โดยใช้หลักการสุ่มตัวอย่างของ Taro Yamane ที่ระดับความเชื่อมั่น 95 % ซึ่งมีสูตรการคำนวณตัวอย่าง ดังนี้

$$n = \frac{N}{1 + Ne^2}$$

โดย n = จำนวนตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษา

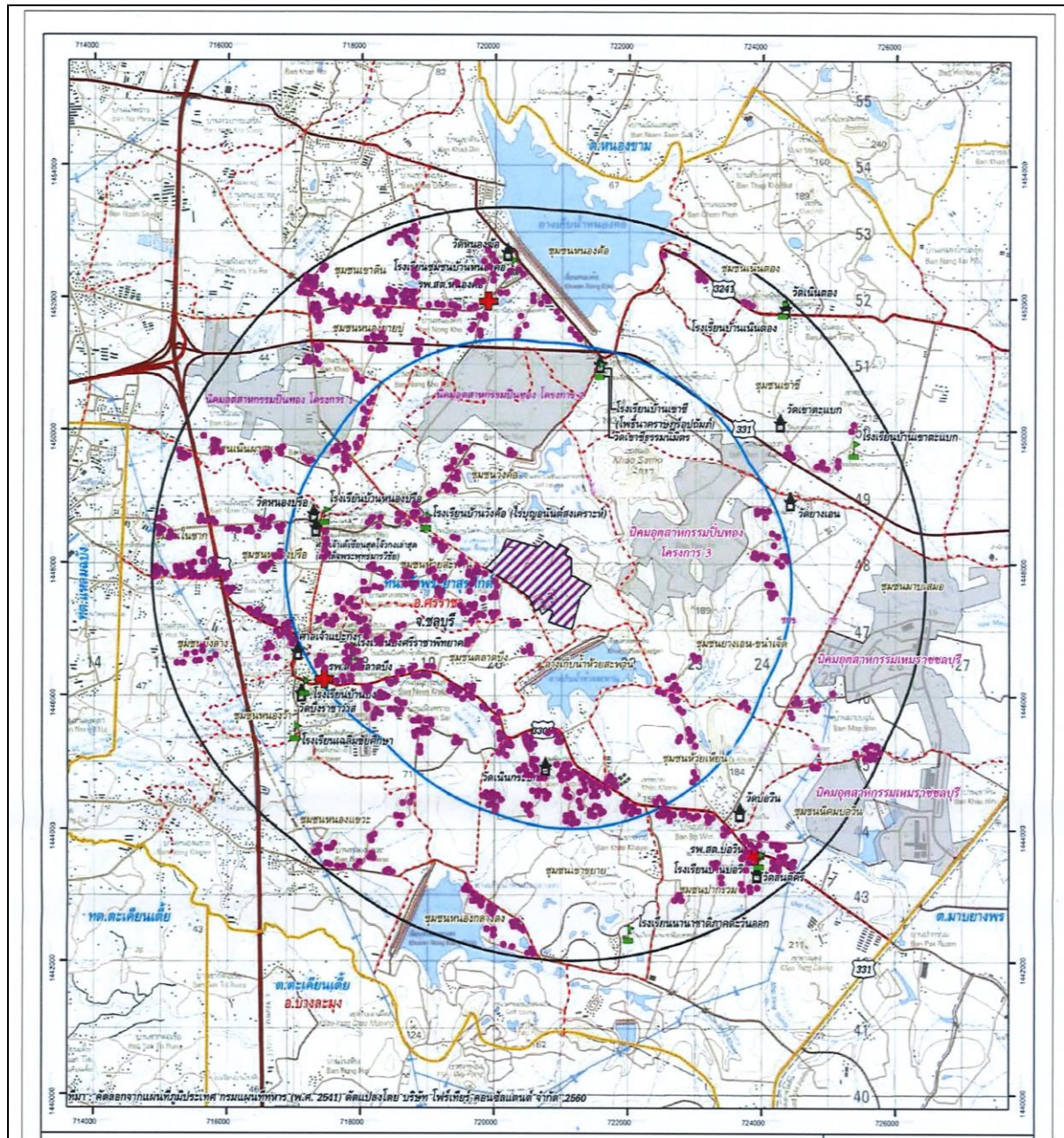
N = จำนวนครัวเรือนทั้งหมดในพื้นที่ศึกษา

e = ค่าสัมประสิทธิ์ความเชื่อมั่น 95 % หรือค่าความคลาดเคลื่อน 0.05

ซึ่งเมื่อแทนค่าลงในสมการ Taro Yamane จะได้จำนวนตัวอย่างที่ใช้ศึกษา คือ

$$n = \frac{52,467}{1 + 52,467 (0.05)^2}$$

$$n = 397 \text{ ตัวอย่าง}$$



ภาพที่ 1 ที่ตั้งโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4
และรัศมีพื้นที่การศึกษาของโครงการ 0-5 กิโลเมตร รอบโครงการ

สรุปผลการสำรวจ

จากการสำรวจทัศนคติชุมชน ของโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ภายในระยะรัศมี 0-3 กิโลเมตร จากพื้นที่โครงการ จำนวน 7 หมู่บ้าน และภายในระยะรัศมี 3-5 กิโลเมตร จากพื้นที่โครงการ จำนวน 13 หมู่บ้าน ซึ่งในการศึกษาจำแนกกลุ่มเป้าหมายออกเป็น 3 กลุ่ม คือ กลุ่มที่ 1 ประชาชนในระดับครัวเรือน กลุ่มที่ 2 หน่วยงานราชการ และกลุ่มที่ 3 สถานประกอบการข้างเคียง ทั้งนี้รายละเอียดผลการสำรวจทัศนคติชุมชนสามารถสรุปได้ดังต่อไปนี้

1. ประชาชนในระดับครัวเรือนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร (จำนวน 110 ตัวอย่าง)

1.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ลักษณะของข้อมูลทั่วไปที่สำคัญ ได้แก่ เพศ ศาสนา อายุ สถานภาพในครัวเรือน การศึกษา ภูมิลำเนาเดิม เป็นต้น โดยผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง ร้อยละ 50.9 ส่วนใหญ่มีอายุอยู่ในช่วง 41-50 ปี ร้อยละ 35.4 ด้านการศึกษาส่วนใหญ่ได้รับการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. ร้อยละ 34.5 ด้านการนับถือศาสนา พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ 94.5 สถานภาพในครัวเรือนส่วนใหญ่เป็นเจ้าบ้าน ร้อยละ 51.8 ส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาเป็นคนท้องถิ่นตั้งแต่กำเนิด ร้อยละ 63.6 และบางส่วนย้ายมาจากที่อื่น ร้อยละ 36.4 โดยส่วนใหญ่ย้ายมาจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยละ 50.0 ส่วนใหญ่มีสาเหตุการย้ายเพื่อประกอบอาชีพ ร้อยละ 97.5 ซึ่งส่วนใหญ่อาศัยอยู่ในชุมชนเป็นระยะเวลา 6-10 ปี ร้อยละ 45.0

1.2 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพหลักคือ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว ร้อยละ 73.7 ทั้งนี้ พบว่าส่วนใหญ่ไม่ได้ประกอบอาชีพเสริม ร้อยละ 96.4 และส่วนใหญ่มีรายได้เพียงพอมีเหลือเก็บ ร้อยละ 69.1

1.3 ทัศนคติของชุมชนที่มีต่อโครงการ

จากการสำรวจ พบว่า ประชากรส่วนใหญ่ทราบว่าโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน ร้อยละ 61.8 และบางส่วนไม่ทราบว่าโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน ร้อยละ 38.2 โดยส่วนใหญ่ทราบเอง/เป็นคนในพื้นที่ ร้อยละ 88.3 และส่วนใหญ่ไม่เคยร่วมกิจกรรมกับทางโครงการ ร้อยละ 89.7

จากจำนวนประชากร ร้อยละ 61.8 ที่ทราบว่ามีการโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) อยู่ใกล้เคียงกับชุมชนของตน ส่วนใหญ่มีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ ร้อยละ 51.5 และส่วนใหญ่ไม่แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับความเชื่อมั่นในมาตรการกำกับดูแลของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องต่อการควบคุมดูแลมิให้โครงการ ก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 41.1 โดยในรอบ 1 ปีที่ผ่านมาส่วนใหญ่มีความคิดเห็นว่าโครงการ ไม่เคยสร้างผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมต่อชุมชน ร้อยละ 98.5 และสรุปความคิดเห็นของประชากรที่มีต่อโครงการส่วนใหญ่มีความคิดเห็นว่าโครงการส่งผลดีมากกว่าผลเสีย ร้อยละ 45.6 โดยทั้งหมดเป็นผลมาจากการคาดคะเนด้วยตัวเอง และระดับความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และสิ่งแวดล้อมของโครงการ พบว่า ส่วนใหญ่พึงพอใจในระดับมาก ร้อยละ 41.1

1.4 สภาพปัญหาสังคมและสิ่งแวดล้อมในชุมชน

ประชากรที่ทำการสำรวจ พบว่า ส่วนใหญ่ได้รับปัญหาด้านสังคม ร้อยละ 70.9 และบางส่วนไม่ได้รับปัญหาด้านสังคม ร้อยละ 29.1 โดยปัญหาสังคมที่พบมากที่สุดคือ ปัญหาการว่างงาน ร้อยละ 15.5 รองลงมาคือ ปัญหายาเสพติด ร้อยละ 12.7 และปัญหาโจรผู้ร้าย ร้อยละ 2.7 ตามลำดับ และจากการสำรวจปัญหาสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน พบว่า ประชากรส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบ ร้อยละ 63.6 และบางส่วนได้รับผลกระทบ ร้อยละ 36.4 ทั้งนี้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ได้รับผลกระทบมากที่สุดคือ ปัญหาฝุ่นละออง ร้อยละ 30.9 ส่วนใหญ่เกิดจากการจราจร รองลงมา คือ การก่อสร้าง โดยส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบบางช่วงเวลา ในระดับปานกลาง รองลงมาคือ ปัญหาเสียงดังรบกวน ร้อยละ 16.4 ปัญหากลิ่นเหม็น ร้อยละ 2.7 ปัญหาเขม่า/ควัน และปัญหาน้ำเสีย ร้อยละ 1.8 เท่ากัน ตามลำดับ

1.5 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการ

จากการสำรวจ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ดังนี้

- 1) ต้องการให้พิจารณาจ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น ร้อยละ 71.8
- 2) ต้องการให้สร้างรายได้ให้ชุมชน ร้อยละ 60.9
- 3) ต้องการให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้น ร้อยละ 49.1
- 4) ต้องการให้ช่วยเหลือและสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนด้านต่างๆ อย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 19.1
- 5) ต้องการให้มีการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของโครงการอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 9.1
- 6) อื่นๆ เช่น ไม่มีข้อเสนอแนะ ร้อยละ 0.9

2. ประชาชนในระดับครัวเรือนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร (จำนวน 297 ตัวอย่าง)

2.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ลักษณะของข้อมูลทั่วไปที่สำคัญ ได้แก่ เพศ ศาสนา อายุ สถานภาพในครัวเรือน การศึกษา ภูมิลำเนาเดิม เป็นต้น โดยผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง ร้อยละ 55.6 ส่วนใหญ่มีอายุอยู่ในช่วง 41-50 ปี ร้อยละ 40.2 โดยในด้านการศึกษาส่วนใหญ่ได้รับการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. ร้อยละ 31.3 ด้านการนับถือศาสนา พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดนับถือศาสนาพุทธ สถานภาพในครัวเรือนส่วนใหญ่เป็นเจ้าบ้าน ร้อยละ 52.8 และมีภูมิลำเนาเป็นคนท้องถิ่นตั้งแต่กำเนิด ร้อยละ 66.0 และบางส่วนย้ายมาจากที่อื่นๆ ร้อยละ 34.0 โดยส่วนใหญ่ย้ายมาจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยละ 49.5 และส่วนใหญ่มีสาเหตุการย้ายมาเพื่อประกอบอาชีพ ร้อยละ 81.2 ซึ่งส่วนใหญ่อาศัยอยู่ในชุมชนเป็นระยะเวลา 6-10 ปี ร้อยละ 35.6

2.2 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพหลักคือ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว ร้อยละ 77.1 ทั้งนี้ พบว่าส่วนใหญ่ไม่ได้ประกอบอาชีพเสริม ร้อยละ 96.7 และส่วนใหญ่มีรายได้เพียงพอมีเหลือเก็บ ร้อยละ 60.6

2.3 ทัศนคติของชุมชนที่มีต่อโครงการ

จากการสำรวจ พบว่า ประชากรส่วนใหญ่ทราบว่าโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน ร้อยละ 65.0 และบางส่วนไม่ทราบว่าโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน ร้อยละ 35.0 โดยส่วนใหญ่ทราบเอง/เป็นคนในพื้นที่ ร้อยละ 89.7 และส่วนใหญ่ไม่เคยร่วมกิจกรรมกับทางโครงการ ร้อยละ 90.1

จากจำนวนประชากร ร้อยละ 65.0 ที่ทราบว่าโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) อยู่ใกล้เคียงกับชุมชนของตน ส่วนใหญ่มั่นใจในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม และมาตรการกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ ร้อยละ 51.7 ส่วนใหญ่มั่นใจในมาตรการกำกับดูแลของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องต่อการควบคุมดูแลมิให้โครงการก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 48.3 โดยในรอบ 1 ปี ที่ผ่านมา ส่วนใหญ่คิดเห็นว่าโครงการไม่เคยสร้างผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่อชุมชน ร้อยละ 96.4 และสรุปความคิดเห็นของประชากรที่มีต่อโครงการ ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นว่าส่งผลดีมากกว่าผลเสีย ร้อยละ 51.3 โดยส่วนใหญ่เป็นผลมาจากการคาดคะเนด้วยตัวเอง ร้อยละ 94.3 และระดับความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และสิ่งแวดล้อมของโครงการ พบว่า ส่วนใหญ่พึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 30.6

2.4 สภาพปัญหาสังคมและสิ่งแวดล้อมในชุมชน

ประชากรที่ทำการสำรวจ พบว่า ส่วนใหญ่ได้รับปัญหาด้านสังคม ร้อยละ 72.7 และบางส่วนไม่ได้รับปัญหาด้านสังคม ร้อยละ 27.3 โดยปัญหาสังคมที่พบมากที่สุดคือ ปัญหาการว่างงาน ร้อยละ 18.5 รองลงมาคือ ปัญหายาเสพติด ร้อยละ 12.1 และปัญหาโจรผู้ร้าย ร้อยละ 4.4 ตามลำดับ ทั้งนี้ จากการสำรวจปัญหาสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน พบว่า ประชากรส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบ ร้อยละ 54.2 และบางส่วนได้รับผลกระทบ ร้อยละ 45.8 โดยปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ได้รับผลกระทบมากที่สุดคือ ปัญหาฝุ่นละออง ร้อยละ 40.4 ส่วนใหญ่เกิดจากการจราจร ส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบตลอดเวลาในระดับปานกลาง ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ได้รับผลกระทบรองลงมาคือ ปัญหาเสียงดังรบกวน ร้อยละ 22.9 ปัญหากลิ่นเหม็น ร้อยละ 4.0 ปัญหาเขม่า/ควัน ร้อยละ 3.7 ปัญหาขยะมูลฝอย ร้อยละ 2.0 และปัญหาน้ำเสีย ร้อยละ 0.7 ตามลำดับ

2.5 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการ

จากการสำรวจ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ดังนี้

- 1) ต้องการให้พิจารณาจ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น ร้อยละ 66.7
- 2) ต้องการให้สร้างรายได้ให้ชุมชน ร้อยละ 57.6
- 3) ต้องการให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้น ร้อยละ 39.7
- 4) ต้องการให้ช่วยเหลือและสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 29.6
- 5) ต้องการจัดให้มีการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของโครงการอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 13.5
- 6) อื่นๆ เช่น ไม่มีข้อเสนอแนะ ร้อยละ 1.7

3. หน่วยงานราชการในรัศมี 5 กิโลเมตร (จำนวน 9 ตัวอย่าง)

3.1 ทัศนคติของหน่วยงานราชการที่มีต่อโครงการ

จากการสำรวจ พบว่า หน่วยงานราชการทั้งหมดทราบว่าโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน โดยส่วนใหญ่ทราบเอง/เป็นคนในพื้นที่ ร้อยละ 66.7 และส่วนใหญ่เคยเข้าร่วมกิจกรรมกับโครงการ นานๆ ครั้ง ร้อยละ 55.6

จากจำนวนหน่วยงานราชการทั้งหมดที่ทราบว่าโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) อยู่ใกล้เคียงกับชุมชนของตน ส่วนใหญ่มีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม และมาตรการกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ ร้อยละ 88.9 และส่วนใหญ่มีความเชื่อมั่นในมาตรการกำกับดูแลของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องต่อการควบคุมดูแลมิให้โครงการ ก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 88.9 โดยในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ทั้งหมดคิดเห็นว่าโครงการไม่เคยสร้างผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมต่อชุมชน และสรุปความคิดเห็นของหน่วยงานราชการที่มีต่อโครงการ ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นว่าโครงการส่งผลดีมากกว่าผลเสีย ร้อยละ 66.7 โดยส่วนใหญ่เป็นผลมาจากการคาดคะเนด้วยตัวเอง ร้อยละ 77.8 และระดับความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมของโครงการ พบว่า ส่วนใหญ่มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ร้อยละ 66.7

3.2 สภาพปัญหาสังคมและสิ่งแวดล้อมในชุมชน

หน่วยงานราชการที่ทำการสำรวจเกี่ยวกับปัญหาสังคมที่ได้รับปัจจุบันในชุมชน พบว่า ส่วนใหญ่ไม่ได้รับปัญหาสังคม ร้อยละ 66.7 และบางส่วนได้รับปัญหาสังคม ร้อยละ 33.3 โดยปัญหาสังคมที่พบมากที่สุดคือ ปัญหาโจรผู้ร้ายกับปัญหายาเสพติด ร้อยละ 44.4 เท่ากัน รองลงมาคือ ปัญหาการว่างงาน ร้อยละ 33.3 และจากการสำรวจปัญหาสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน พบว่า ส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบ ร้อยละ 66.7 และบางส่วนได้รับผลกระทบ ร้อยละ 33.3 โดยปัญหาที่ได้รับผลกระทบมากที่สุดคือ ปัญหาเสียงดังรบกวน กับปัญหากลิ่นเหม็น ร้อยละ 22.22 เท่ากัน โดยปัญหาเสียงดังรบกวน ส่วนใหญ่เกิดจากการจราจร และโรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม โดยทั้งหมดได้รับผลกระทบในบางช่วงเวลาในระดับน้อยถึงปานกลาง และปัญหากลิ่นเหม็น จากโรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคมโดยทั้งหมดได้รับผลกระทบในบางช่วงเวลาในระดับน้อยถึงปานกลาง รองลงมาคือ ปัญหาฝุ่นละอองกับปัญหาเขม่า/ควัน และปัญหาขยะมูลฝอย ร้อยละ 11.1 เท่ากัน

3.3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการ

จากการสำรวจ พบว่า หน่วยงานราชการให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ดังนี้

- 1) ต้องการให้ช่วยเหลือและสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 100.0
- 2) สร้างรายได้ให้ชุมชน ร้อยละ 66.7
- 3) ต้องการให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้นกับต้องการให้มีการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของโครงการอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 44.4 เท่ากัน
- 4) ต้องการให้พิจารณาจ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น ร้อยละ 33.3

4. สถานประกอบการข้างเคียง (จำนวน 4 ตัวอย่าง)

4.1 ทัศนคติของสถานประกอบการข้างเคียงที่มีต่อโครงการ

จากการสำรวจ พบว่า สถานประกอบการข้างเคียง ทั้งหมดทราบว่า มีโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน โดยสถานประกอบการข้างเคียง ส่วนใหญ่ทราบเอง/เป็นคนในพื้นที่ ร้อยละ 75.0 และทั้งหมดไม่เคยร่วมกิจกรรมกับทางโครงการ

จากจำนวนสถานประกอบการข้างเคียงทั้งหมดที่ทราบว่า มีโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน ส่วนใหญ่มั่นใจในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม และมาตรการกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ ร้อยละ 50.0 และส่วนใหญ่มีความเชื่อมั่นในมาตรการกำกับดูแลของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องต่อการควบคุมดูแลมิให้โครงการ ก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 75.0 โดยในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ทั้งหมดคิดเห็นว่าโครงการไม่เคยสร้างผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมต่อชุมชน และสรุปความคิดเห็นของสถานประกอบการข้างเคียงที่มีต่อโครงการ ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นว่ามีผลดีมากกว่าผลเสีย ร้อยละ 75.0 โดยส่วนใหญ่เป็นผลมาจากการคาดคะเนด้วยตัวเอง ร้อยละ 75.0 และระดับความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และสิ่งแวดล้อมของโครงการ พบว่า ส่วนใหญ่มีความพึงพอใจในระดับมาก ร้อยละ 75.0

4.2 สภาพปัญหาสังคมและสิ่งแวดล้อมในชุมชน

สถานประกอบการข้างเคียงที่ทำการสำรวจ จำนวน 4 โรงงาน พบว่า ทั้งหมดคิดว่ามีปัญหาด้านสังคม โดยปัญหาด้านสังคมที่ได้รับมากที่สุดคือ ปัญหายาเสพติด กับปัญหาการว่างงาน ร้อยละ 75.0 เท่ากัน รองลงมาคือ ปัญหาโจรผู้ร้าย ร้อยละ 25.0 และจากการสำรวจปัญหาสภาพแวดล้อม ในปัจจุบันพบว่า สถานประกอบการข้างเคียง ได้รับผลกระทบกับไม่ได้รับผลกระทบ ร้อยละ 50.0 เท่ากัน ทั้งนี้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ได้รับมากที่สุดคือ ปัญหากลิ่นเหม็น กับปัญหาเขม่า/ควัน และปัญหาขยะมูลฝอย ร้อยละ 50.0 เท่ากัน โดยปัญหากลิ่นเหม็น มาจากโรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคมและโรงงานอุตสาหกรรมที่ไม่ทราบแหล่งกำเนิด โดยทั้งหมดได้รับผลกระทบบางช่วงเวลาในระดับน้อยถึงปานกลาง ปัญหาเขม่า/ควัน ทั้งหมดมาจากการจราจร โดยทั้งหมดได้รับผลกระทบบางช่วงเวลาในระดับน้อยถึงปานกลาง และปัญหาขยะมูลฝอย ส่วนใหญ่มาจากการก่อสร้าง และชุมชน โดยทั้งหมดได้รับผลกระทบบางช่วงเวลาในระดับปานกลางถึงมาก ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ได้รับรองลงมาคือ ปัญหาฝุ่นละออง กับปัญหาเสียงดังรบกวน และปัญหาน้ำเสีย ร้อยละ 25.0 เท่ากัน

4.3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการ

จากการสำรวจ พบว่า สถานประกอบการข้างเคียงให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ดังนี้

- 1) ต้องการให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้น ต้องการให้พิจารณาจ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น และต้องการให้มีการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของโครงการอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 100.0 เท่ากัน
- 2) ต้องการให้สร้างรายได้ให้ชุมชน และต้องการให้ช่วยเหลือและสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 75.0 เท่ากัน
- 3) อื่นๆ เช่น ให้โครงการมีการจัดการด้านการจราจรของชุมชนให้ดียิ่งขึ้น ร้อยละ 25.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ข้อมูลทั่วไป				
1.1 เพศ				
- ชาย	54	49.1	132	44.4
- หญิง	56	50.9	165	55.6
รวม	110	100.0	297	100.0
1.2 ศาสนา				
- พุทธ	104	94.5	297	100.0
- อิสลาม	6	5.5	-	-
- คริสต์	-	-	-	-
รวม	110	100.0	297	100.0
1.3 อายุ				
- น้อยกว่า 18-20 ปี	2	1.8	1	0.3
- 21-30 ปี	10	9.1	20	6.7
- 31-40 ปี	21	19.1	54	18.2
- 41-50 ปี	39	35.4	119	40.2
- 51-60 ปี	32	29.1	80	26.9
- มากกว่า 60 ปี	6	5.5	23	7.7
รวม	110	100.0	297	100.0
1.4 ระดับการศึกษา				
- ประถมศึกษา	18	16.4	56	18.9
- มัธยมศึกษาตอนต้น	33	30.0	86	29.0
- มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	38	34.5	93	31.3
- ปวส./อนุปริญญา	17	15.5	34	11.4
-ปริญญาตรี	4	3.6	22	7.4
- สูงกว่าระดับปริญญาตรี	-	-	-	-
- กำลังศึกษา	-	-	-	-
- ไม่ได้ศึกษา	-	-	6	2.0
รวม	110	100.0	297	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1.5 สถานภาพในครัวเรือน				
- เจ้าบ้าน	57	51.8	157	52.8
- คู่สมรส	17	15.5	73	24.6
- บิดา/มารดา	9	8.2	23	7.7
- บุตร/ธิดา	12	10.9	26	8.8
- ญาติ/ผู้อาศัย	12	10.9	16	5.4
- เขย/สะใภ้	-	-	-	-
- อื่นๆ	3	2.7	2	0.7
รวม	110	100.0	297	100.0
1.6 ภูมิลำเนาเดิมของครอบครัว				
- เป็นคนในท้องถิ่น (ข้ามไปตอบข้อ 2)	70	63.6	196	66.0
- ย้ายมาจากภาค/จังหวัดอื่นๆ	40	36.4	101	34.0
รวม	110	100.0	297	100.0
1.7 ย้ายมาจาก				
- ภาคเหนือ	2	5.0	7	6.9
- ภาคกลาง	10	25.0	32	31.7
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	20	50.0	50	49.5
- ภาคตะวันตก	2	5.0	4	4.0
- ภาคใต้	3	7.5	1	1.0
- ย้ายมาจากจังหวัดอื่นๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	3	7.5	7	6.9
รวม	40	100.0	101	100.0
1.8 สาเหตุการย้าย				
- ย้ายตามครอบครัว	1	2.5	16	15.8
- ย้ายมาประกอบอาชีพ	39	97.5	82	81.2
- เพื่อหาที่อยู่อาศัยใหม่	-	-	2	2.0
- ย้ายตามคำสั่งหน่วยงาน	-	-	1	1.0
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	40	100.0	101	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1.9 ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในพื้นที่				
- ไม่เกิน 5 ปี	13	32.5	33	32.7
- 6-10 ปี	18	45.0	36	35.6
- 11-15 ปี	7	17.5	22	21.8
- 16-20 ปี	2	5.0	7	6.9
- มากกว่า 20 ปี	-	-	3	3.0
รวม	40	100.0	101	100.0
2. ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ				
2.1 อาชีพหลัก				
- ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	81	73.7	229	77.1
- รับจ้างทั่วไป	6	5.5	15	5.1
- รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	4	3.6	12	4.0
- พนักงานบริษัท/โรงงาน	14	12.7	29	9.8
- เกษตรกรรม	-	-	-	-
- ประมง/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	1	0.9	-	-
- เลี้ยงสัตว์	-	-	2	0.7
- ไม่ได้ประกอบอาชีพ	4	3.6	9	3.0
- อื่นๆ	-	-	1	0.3
รวม	110	100.0	297	100.0
2.2 อาชีพเสริม				
- ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	3	2.7	3	1.0
- รับจ้างทั่วไป	-	-	3	1.0
- รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	-	-	-	-
- ทำงานบริษัท/โรงงาน	-	-	-	-
- เกษตรกรรม	-	-	-	-
- ประมง/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	1	0.9	1	0.3
- เลี้ยงสัตว์	-	-	2	0.7
- ไม่ได้ประกอบอาชีพเสริม	106	96.4	287	96.7
- อื่นๆ	-	-	1	0.3
รวม	110	100.0	297	100.0
2.3 ความเพียงพอของรายได้				
- ไม่เพียงพอ	4	3.6	16	5.4
- เพียงพอมีเหลือเก็บ	76	69.1	180	60.6
- เพียงพอแต่ไม่เหลือเก็บ	30	27.3	101	34.0
รวม	110	100.0	297	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ทัศนคติของผู้ตอบแบบสอบถามต่อโครงการ				
3.1 ท่านรู้จักโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) หรือไม่				
- รู้จัก	68	61.8	193	65.0
- ไม่รู้จัก (ข้ามไปตอบข้อ 4)	42	38.2	104	35.0
รวม	110	100.0	297	100.0
3.2 ท่านรู้จักโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) จากที่ใด				
- ทราบเอง/เป็นคนในพื้นที่	60	88.3	173	89.7
- พนักงานในโรงงาน	2	2.9	2	1.0
- ผู้นำชุมชน	2	2.9	6	3.1
- สื่อประชาสัมพันธ์/ป้ายประกาศ	-	-	1	0.5
- ญาติพี่น้อง/เพื่อนบ้าน	4	5.9	10	5.2
- อื่นๆ	-	-	1	0.5
รวม	68	100.0	193	100.0
3.3 ท่านเคยร่วมกิจกรรมกับโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) หรือไม่				
- เคยบ่อย	3	4.4	4	2.1
- เคย นานๆครั้ง	4	5.9	15	7.8
- ไม่เคย	61	89.7	174	90.1
รวม	68	100.0	193	100.0

**ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)**

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้าน สิ่งแวดล้อม และมาตรการกำกับดูแลระบบ สิ่งแวดล้อมของโครงการนิคมอุตสาหกรรม ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) หรือไม่				
- มั่นใจ	35	51.5	100	51.7
- ไม่มั่นใจ	2	2.9	3	1.6
- ไม่แสดงความคิดเห็น	22	32.4	69	35.8
- ไม่แน่ใจ/ไม่มีข้อมูล	9	13.2	21	10.9
รวม	68	100.0	193	100.0
3.5 ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการการกำกับของ หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องต่อภาคควบคุมดูแล มิให้โครงการดังกล่าวก่อผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อม หรือไม่				
- มั่นใจ	27	39.7	93	48.3
- ไม่มั่นใจ	5	7.4	8	4.1
- ไม่แสดงความคิดเห็น	28	41.1	74	38.3
- ไม่แน่ใจ/ไม่มีข้อมูล	8	11.8	18	9.3
รวม	68	100.0	193	100.0
3.6 ในรอบ 1 ปี ที่ผ่านมา โครงการนิคม อุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) เคยสร้างผลกระทบต่อท่าน หรือชุมชนของท่าน หรือไม่				
- ไม่เคย (ข้ามไปตอบข้อ 3.9)	67	98.5	186	96.4
- เคย น้ำใช้/น้ำดื่มมีคุณภาพลดลง	-	-	1	0.5
- เคย ปัญหาน้ำเสีย	-	-	3	1.6
- เคย ปัญหาด้านอากาศเสีย/กลิ่นเหม็น	1	1.5	2	1.0
- เคย ปัญหาเสียงดัง	-	-	1	0.5
รวม	68	100.0	193	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3.7 เมื่อได้รับผลกระทบ ท่านเคยร้องเรียนกับ หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง/นิคม อุตสาหกรรม หรือ กนอ. หรือไม่ - ไม่เคย - เคย	1 -	100.0 -	4 3	57.1 42.9
รวม	1	100.0	7	100.0
3.8 เมื่อได้รับผลกระทบ ท่านเคยร้องเรียนกับ หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง/นิคม อุตสาหกรรม หรือ กนอ. แล้วหน่วยงาน จัดการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่ - ไม่จัดการ - จัดการ	- -	- -	- 3	- 100.0
รวม	-	-	3	100.0
3.9 สรุปความคิดเห็นที่มีต่อโครงการนิคม อุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) - ผลดีมากกว่าผลเสีย - ผลดีเท่ากับผลเสีย - ผลเสียมากกว่าผลดี - ไม่รู้/ไม่แน่ใจ	31 17 - 20	45.6 25.0 - 29.4	99 62 - 32	51.3 32.1 - 16.6
รวม	68	100.0	193	100.0
3.10 สาเหตุที่ท่านคิดว่าการมีโครงการนิคม อุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) จะมีผลดี/ผลเสีย เป็นผลมาจาก - การคาดคะเนด้วยตัวเอง - จากโรงงานใกล้เคียงที่ดำเนินการ - จากคำบอกเล่าของเพื่อนบ้าน - อื่น ๆ	68 - - -	100.0 - - -	182 2 9 -	94.3 1.0 4.7 -
รวม	68	100.0	193	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3.11 ท่านมีความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และ สิ่งแวดล้อมของโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ในท้องถิ่นของท่านมากน้อยเพียงใด				
- มากที่สุด	10	14.7	35	18.1
- มาก	28	41.1	45	23.3
- ปานกลาง	11	16.2	59	30.6
- น้อย	1	1.5	1	0.5
- น้อยที่สุด	-	-	1	0.5
- ไม่แสดงความคิดเห็น	18	26.5	52	26.9
รวม	68	100.0	193	100.0
4. ปัญหาสังคม และสิ่งแวดล้อม				
4.1 ปัญหาด้านสังคมที่ได้รับในปัจจุบัน				
<u>ปัญหาด้านการว่างงาน</u>				
- ไม่มี	93	84.5	242	81.5
- มี	17	15.5	55	18.5
รวม	110	100.0	297	100.0
<u>ปัญหาด้านโจรผู้ร้าย</u>				
- ไม่มี	107	97.3	284	95.6
- มี	3	2.7	13	4.4
รวม	110	100.0	297	100.0
<u>ปัญหาด้านยาเสพติด</u>				
- ไม่มี	96	87.3	261	87.9
- มี	14	12.7	36	12.1
รวม	110	100.0	297	100.0
<u>มีปัญหาด้านอื่น ๆ เช่น จราจรติดขัด</u>				
- ไม่มี	110	100.0	295	99.3
- มี	-	-	2	0.7
รวม	110	100.0	297	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4.2 ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับ ในปัจจุบัน <u>ปัญหาฝุ่นละออง</u>				
- ได้รับผลกระทบ	34	30.9	120	40.4
- ไม่ได้รับผลกระทบ	76	69.1	177	59.6
รวม	110	100.0	297	100.0
แหล่งกำเนิด				
- จวาร์	33	97.1	109	90.8
- ก่อสร้าง	1	2.9	3	2.5
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-	1	0.8
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-	3	2.5
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบ แหล่งกำเนิด	-	-	2	1.7
- ชุมชน	-	-	2	1.7
รวม	34	100.0	120	100.0
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	2	5.9	18	15.0
- กลางคืน	2	5.9	3	2.5
- บางช่วงเวลา	17	50.0	40	33.3
- ตลอดเวลา	13	38.2	59	49.2
รวม	34	100.0	120	100.0
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	1	2.9	3	2.5
- ปานกลาง	19	55.9	66	55.0
- มาก	14	41.2	51	42.5
รวม	34	100.0	120	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	-	-	2	1.7
- เท่าเดิม	23	67.6	62	51.6
- เพิ่มขึ้น	11	32.4	56	46.7
รวม	34	100.0	120	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาเสียดังรบกวน				
- ได้รับผลกระทบ	18	16.4	68	22.9
- ไม่ได้รับผลกระทบ	92	83.6	229	77.1
รวม	110	100.0	297	100.0
แหล่งกำเนิด				
- จราจร	16	88.9	50	73.5
- ก่อสร้าง	-	-	10	14.7
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-	2	3.0
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบ	-	-	-	-
แหล่งกำเนิด				
- ชุมชน	2	11.1	6	8.8
รวม	18	100.0	68	100.0
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	-	-	15	22.1
- กลางคืน	-	-	2	2.9
- บางช่วงเวลา	13	72.2	29	42.6
- ตลอดเวลา	5	27.8	22	32.4
รวม	18	100.0	68	100.0
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	1	5.6	-	-
- ปานกลาง	10	55.5	43	63.2
- มาก	7	38.9	25	36.8
รวม	18	100.0	68	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	-	-	5	7.4
- เท่าเดิม	7	38.9	33	48.5
- เพิ่มขึ้น	11	61.1	30	44.1
รวม	18	100.0	68	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาน้ำเสีย				
- ได้รับผลกระทบ	2	1.8	2	0.7
- ไม่ได้รับผลกระทบ	108	98.2	295	99.3
รวม	110	100.0	297	100.0
แหล่งกำเนิด				
- จวราจร	-	-	-	-
- ก่อสร้าง	-	-	1	50.0
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบ	-	-	-	-
แหล่งกำเนิด				
- ชุมชน	2	100.0	1	50.0
รวม	2	100.0	2	100.0
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	-	-	-	-
- กลางคืน	-	-	-	-
- บางช่วงเวลา	1	50.0	1	50.0
- ตลอดเวลา	1	50.0	1	50.0
รวม	2	100.0	2	100.0
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	-	-	-	-
- ปานกลาง	1	50.0	1	50.0
- มาก	1	50.0	1	50.0
รวม	2	100.0	2	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	-	-	-	-
- เท่าเดิม	2	100.0	2	100.0
- เพิ่มขึ้น	-	-	-	-
รวม	2	100.0	2	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
<u>ปัญหาที่ดินเหม็น</u>				
- ได้รับผลกระทบ	3	2.7	12	4.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	107	97.3	285	96.0
รวม	110	100.0	297	100.0
<u>แหล่งกำเนิด</u>				
- จวราจร	-	-	1	8.3
- ก่อสร้าง	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-	5	41.7
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	1	33.3	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบ	-	-	1	8.3
<u>แหล่งกำเนิด</u>				
- ชุมชน	2	66.7	5	41.7
รวม	3	100.0	12	100.0
<u>ช่วงเวลา</u>				
- กลางวัน	-	-	1	8.3
- กลางคืน	-	-	1	8.3
- บางช่วงเวลา	3	100.0	10	83.4
- ตลอดเวลา	-	-	-	-
รวม	3	100.0	12	100.0
<u>ระดับผลกระทบ</u>				
- น้อย	-	-	1	8.3
- ปานกลาง	1	33.3	11	91.7
- มาก	2	66.7	-	-
รวม	3	100.0	12	100.0
<u>เปรียบเทียบกับอดีต</u>				
- ลดลง	-	-	3	25.0
- เท่าเดิม	1	33.3	9	75.0
- เพิ่มขึ้น	2	66.7	-	-
รวม	3	100.0	12	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาเขม่า/ควัน				
- ได้รับผลกระทบ	2	1.8	11	3.7
- ไม่ได้รับผลกระทบ	108	98.2	286	96.3
รวม	110	100.0	297	100.0
แหล่งกำเนิด				
- จวราจร	-	-	8	72.7
- ก่อสร้าง	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	1	50.0	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	1	50.0	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบ	-	-	1	9.1
แหล่งกำเนิด				
- ชุมชน	-	-	2	18.2
รวม	2	100.0	11	100.0
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	-	-	2	18.2
- กลางคืน	1	50.0	-	-
- บางช่วงเวลา	-	-	8	72.7
- ตลอดเวลา	1	50.0	1	9.1
รวม	2	100.0	11	100.0
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	-	-	1	9.1
- ปานกลาง	1	50.0	8	72.7
- มาก	1	50.0	2	18.2
รวม	2	100.0	11	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	-	-	2	18.2
- เท่าเดิม	1	50.0	5	45.4
- เพิ่มขึ้น	1	50.0	4	36.4
รวม	2	100.0	11	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาขยะมูลฝอย				
- ได้รับผลกระทบ	-	-	6	2.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	110	100.0	291	98.0
รวม	110	100.0	297	100.0
แหล่งกำเนิด				
- จราจร	-	-	1	16.7
- ก่อสร้าง	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบ	-	-	1	16.7
แหล่งกำเนิด				
- ชุมชน	-	-	4	66.6
รวม	-	-	6	100.0
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	-	-	1	16.7
- กลางคืน	-	-	1	16.7
- บางช่วงเวลา	-	-	4	66.6
- ตลอดเวลา	-	-	-	-
รวม	-	-	6	100.0
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	-	-	-	-
- ปานกลาง	-	-	6	100.0
- มาก	-	-	-	-
รวม	-	-	6	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	-	-	-	-
- เท่าเดิม	-	-	4	66.7
- เพิ่มขึ้น	-	-	2	33.3
รวม	-	-	6	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจทัศนคติชุมชนในระดับครัวเรือนโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการ				
- จัดให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้น	54	49.1	118	39.7
- สร้างรายได้ให้ชุมชน	67	60.9	171	57.6
- จ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น	79	71.8	198	66.7
- ช่วยเหลือ และสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนอย่างต่อเนื่อง	21	19.1	88	29.6
- จัดให้มีการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของโครงการอย่างต่อเนื่อง	10	9.1	40	13.5
- อื่นๆ เช่น ไม่มีข้อเสนอแนะ	1	0.9	5	1.7

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจทัศนคติหน่วยงานราชการโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการในรัศมี 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ
1. ทัศนคติของผู้ตอบแบบสอบถามต่อโครงการ		
1.1 ท่านรู้จักโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) หรือไม่		
- รู้จัก	9	100.0
- ไม่รู้จัก (ข้ามไปตอบข้อ 2)	-	-
รวม	9	100.0
1.2 ท่านรู้จัก โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) จากที่ใด		
- ทราบเอง/เป็นคนในพื้นที่	6	66.7
- พนักงานในโรงงาน	-	-
- ผู้นำชุมชน	-	-
- สื่อประชาสัมพันธ์/ป้ายประกาศ	2	22.2
- ญาติพี่น้อง/เพื่อนบ้าน	-	-
- อื่นๆ	1	11.1
รวม	9	100.0
1.3 ท่านเคยร่วมกิจกรรมกับ โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) หรือไม่		
- เคยบ่อย	-	-
- เคย นานๆครั้ง	5	55.6
- ไม่เคย	4	44.4
รวม	9	100.0
1.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม และ มาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของโครงการนิคม อุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) หรือไม่		
- มั่นใจ	8	88.9
- ไม่มั่นใจ	-	-
- ไม่แสดงความคิดเห็น	1	11.1
- ไม่แน่ใจ/ไม่มีข้อมูล	-	-
รวม	9	100.0

**ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจทัศนคติหน่วยงานราชการโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)**

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการในรัศมี 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ
1.5 ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการการกำกับของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องต่อการควบคุมดูแล มิให้โครงการดังกล่าวก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือไม่		
- มั่นใจ	8	88.9
- ไม่มั่นใจ	-	-
- ไม่แสดงความคิดเห็น	1	11.1
- ไม่แน่ใจ/ไม่มีข้อมูล	-	-
รวม	9	100.0
1.6 ในรอบ 1 ปี ที่ผ่านมา โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)เคยสร้างผลกระทบต่อท่านหรือหน่วยงานของท่านหรือไม่		
- ไม่เคย (ข้ามไปตอบข้อ 1.9)	9	100.0
- เคย น้ำใช้/น้ำดื่มมีคุณภาพลดลง	-	-
- เคย ปัญหาน้ำเสีย	-	-
- เคย ปัญหาด้านอากาศเสีย/กลิ่นเหม็น	-	-
- เคย ปัญหาเสียงดัง	-	-
รวม	9	100.0
1.7 เมื่อได้รับผลกระทบ ท่านเคยร้องเรียนกับหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง/นิคมอุตสาหกรรม หรือ กนอ. หรือไม่		
- ไม่เคย	-	-
- เคย	-	-
รวม	-	-
1.8 เมื่อได้รับผลกระทบ ท่านเคยร้องเรียนกับหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง/นิคมอุตสาหกรรม หรือ กนอ. แล้วหน่วยงานจัดการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่		
- ไม่จัดการ	-	-
- จัดการ	-	-
รวม	-	-
1.9 สรุปความคิดเห็นที่มีต่อ โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)		
- ผลดีมากกว่าผลเสีย	6	66.7
- ผลดีเท่ากับผลเสีย	-	-
- ผลเสียมากกว่าผลดี	-	-
- ไม่รู้/ไม่แน่ใจ	3	33.3
รวม	9	100.0

**ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจทัศนคติหน่วยงานราชการโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)**

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการในรัศมี 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ
1.10 สาเหตุที่ท่านคิดว่าการมี โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)จะมีผลดี/ผลเสีย เป็นผลมาจาก		
- การคาดคะเนด้วยตัวเอง	7	77.8
- จากโรงงานใกล้เคียงที่ดำเนินการ	2	22.2
- จากคำบอกเล่าของเพื่อนบ้าน	-	-
รวม	9	100.0
1.11 ท่านมีความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และสิ่งแวดล้อมของโครงการ นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ในท้องถิ่นของท่านมากน้อยเพียงใด		
- มากที่สุด	1	11.1
- มาก	6	66.7
- ปานกลาง	1	11.1
- น้อย	-	-
- น้อยที่สุด	-	-
- ไม่แสดงความคิดเห็น	1	11.1
รวม	9	100.0
2. ปัญหาสังคม และสิ่งแวดล้อม		
2.1 ปัญหาด้านสังคมที่ได้รับในปัจจุบันในชุมชน		
<u>ปัญหาด้านการว่างงาน</u>		
- ไม่มี	6	66.7
- มี	3	33.3
รวม	9	100.0
<u>ปัญหาด้านโจรผู้ร้าย</u>		
- ไม่มี	5	55.6
- มี	4	44.4
รวม	9	100.0
<u>ปัญหาด้านยาเสพติด</u>		
- ไม่มี	5	55.6
- มี	4	44.4
รวม	9	100.0
<u>ปัญหาด้านอื่น ๆ เช่น จราจรติดขัด</u>		
- ไม่มี	8	88.9
- มี	1	11.1
รวม	9	100.0

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจทัศนคติหน่วยงานราชการโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการในรัศมี 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ
2.2 ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน		
<u>ปัญหาฝุ่นละออง</u>		
- ได้รับผลกระทบ	1	11.1
- ไม่ได้รับผลกระทบ	8	88.9
รวม	9	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	1	100.0
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	-	-
- ชุมชน	-	-
รวม	1	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	1	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	1	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	100.0
- ปานกลาง	-	-
- มาก	-	-
รวม	1	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	1	100.0
- เท่าเดิม	-	-
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	1	100.0

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจทัศนคติหน่วยงานราชการโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการในรัศมี 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาเสียงดังรบกวน		
- ได้รับผลกระทบ	2	22.2
- ไม่ได้รับผลกระทบ	7	77.8
รวม	9	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	1	50.0
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	1	50.0
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	-	-
- ชุมชน	-	-
รวม	2	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	2	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	2	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	1	50.0
- มาก	-	-
รวม	2	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	1	50.0
- เท่าเดิม	1	50.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	2	100.0

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจทัศนคติหน่วยงานราชการโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการในรัศมี 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาน้ำเสีย		
- ได้รับผลกระทบ	-	-
- ไม่ได้รับผลกระทบ	9	100.0
รวม	9	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	-	-
- ชุมชน	-	-
รวม	-	-
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	-	-
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	-	-
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	-	-
- ปานกลาง	-	-
- มาก	-	-
รวม	-	-
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	-	-
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	-	-

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจทัศนคติหน่วยงานราชการโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการในรัศมี 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหากลิ่นเหม็น		
- ได้รับผลกระทบ	2	22.2
- ไม่ได้รับผลกระทบ	7	77.8
รวม	9	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	2	100.0
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	-	-
- ชุมชน	-	-
รวม	2	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	2	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	2	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	1	50.0
- มาก	-	-
รวม	2	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	1	50.0
- เท่าเดิม	1	50.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	2	100.0

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจทัศนคติหน่วยงานราชการโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการในรัศมี 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาเข้ามา/คว้น		
- ได้รับผลกระทบ	1	11.1
- ไม่ได้รับผลกระทบ	8	88.9
รวม	9	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	1	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	1	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	1	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	1	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	100.0
- ปานกลาง	-	-
- มาก	-	-
รวม	1	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	1	100.0
- เท่าเดิม	-	-
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	1	100.0

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจทัศนคติหน่วยงานราชการโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการในรัศมี 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาขยะมูลฝอย		
- ได้รับผลกระทบ	1	11.1
- ไม่ได้รับผลกระทบ	8	88.9
รวม	9	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	-	-
- ชุมชน	1	100.0
ผลรวม	1	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	1	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	1	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	100.0
- ปานกลาง	-	-
- มาก	-	-
รวม	1	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	1	100.0
- เท่าเดิม	-	-
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	1	100.0
3. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการ		
- จัดให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้น	4	44.4
- สร้างรายได้ให้ชุมชน	6	66.7
- จ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น	3	33.3
- ช่วยเหลือ และสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนอย่างต่อเนื่อง	9	100.0
- จัดให้มีการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของโครงการอย่างต่อเนื่อง	4	44.4
- อื่นๆ เช่น เป็นเจ้าภาพงานทอดกฐิน/ผ้าป่าสามัคคี เป็นต้น	-	-

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจทัศนคติสถานประกอบการข้างเคียงโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการข้างเคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
1. ทัศนคติของผู้ตอบแบบสอบถามต่อโครงการ		
1.1 ท่านรู้จักโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) หรือไม่		
- รู้จัก	4	100.0
- ไม่รู้จัก (ข้ามไปตอบข้อ 2)	-	-
รวม	4	100.0
1.2 ท่านรู้จัก โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) จากที่ใด		
- ทราบเอง/เป็นคนในพื้นที่	3	75.0
- พนักงานในโรงงาน	-	-
- ผู้นำชุมชน	-	-
- สื่อประชาสัมพันธ์/ป้ายประกาศ	-	-
- ญาติพี่น้อง/เพื่อนบ้าน	-	-
- อื่นๆ เช่น ใกล้นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4	1	25.0
รวม	4	100.0
1.3 ท่านเคยร่วมกิจกรรมกับ โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) หรือไม่		
- เคยบ่อย	-	-
- เคย นานๆ ครั้ง	-	-
- ไม่เคย	4	100.0
รวม	4	100.0
1.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม และมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) หรือไม่		
- มั่นใจ	2	50.0
- ไม่มั่นใจ	1	25.0
- ไม่แสดงความคิดเห็น	1	25.0
- ไม่แน่ใจ/ไม่มีข้อมูล	-	-
รวม	4	100.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจทัศนคติสถานประกอบการข้างเคียงโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการข้างเคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
1.5 ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการการกำกับของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องต่อการควบคุมดูแล มิให้โครงการดังกล่าวก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือไม่		
- มั่นใจ	3	75.0
- ไม่มั่นใจ	1	25.0
- ไม่แสดงความคิดเห็น	-	-
- ไม่แน่ใจ/ไม่มีข้อมูล	-	-
รวม	4	100.0
1.6 ในรอบ 1 ปี ที่ผ่านมา โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)เคยสร้างผลกระทบต่อท่านหรือหน่วยงานของท่านหรือไม่		
- ไม่เคย (ข้ามไปตอบข้อ 1.9)	4	100.0
- เคย น้ำใช้/น้ำดื่มมีคุณภาพลดลง	-	-
- เคย ปัญหาน้ำเสีย	-	-
- เคย ปัญหาด้านอากาศเสีย/กลิ่นเหม็น	-	-
- เคย ปัญหาเสียงดัง	-	-
รวม	4	100.0
1.7 เมื่อได้รับผลกระทบ ท่านเคยร้องเรียนกับหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง/นิคมอุตสาหกรรม หรือ กนอ. หรือไม่		
- ไม่เคย	-	-
- เคย	-	-
รวม	-	-
1.8 เมื่อได้รับผลกระทบ ท่านเคยร้องเรียนกับหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง/นิคมอุตสาหกรรม หรือ กนอ. แล้วหน่วยงานจัดการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่		
- ไม่จัดการ	-	-
- จัดการ	-	-
รวม	-	-
1.9 สรุปความคิดเห็นที่มีต่อ โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)		
- ผลดีมากกว่าผลเสีย	3	75.0
- ผลดีเท่ากับผลเสีย	-	-
- ผลเสียมากกว่าผลดี	-	-
- ไม่รู้/ไม่แน่ใจ	1	25.0
รวม	4	100.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจทัศนคติสถานประกอบการข้างเคียงโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการข้างเคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
1.10 สาเหตุที่ท่านคิดว่าการมี โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)จะมีผลดี/ผลเสียเป็นผลมาจาก		
- การคาดคะเนด้วยตัวเอง	3	75.0
- จากโรงงานใกล้เคียงที่ดำเนินการ	1	25.0
- จากคำบอกเล่าของเพื่อนบ้าน	-	-
- อื่น ๆ	-	-
รวม	4	100.0
1.11 ท่านมีความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และสิ่งแวดล้อมของโครงการนิคม อุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ในท้องถิ่นของท่านมากน้อยเพียงใด		
- มากที่สุด	-	-
- มาก	3	75.0
- ปานกลาง	-	-
- น้อย	-	-
- น้อยที่สุด	-	-
- ไม่แสดงความคิดเห็น	1	25.0
รวม	4	100.0
2. ปัญหาสังคม และสิ่งแวดล้อม		
2.1 ปัญหาด้านสังคมที่ได้รับในปัจจุบัน		
ปัญหาด้านการว่างงาน		
- ไม่มี	1	25.0
- มี	3	75.0
รวม	4	100.0
ปัญหาด้านโจรผู้ร้าย		
- ไม่มี	3	75.0
- มี	1	25.0
รวม	4	100.0
ปัญหาด้านยาเสพติด		
- ไม่มี	1	25.0
- มี	3	75.0
รวม	4	100.0
ปัญหาด้านอื่น ๆ		
- ไม่มี	4	100.0
- มี	-	-
รวม	4	100.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจทัศนคติสถานประกอบการข้างเคียงโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการข้างเคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
2.2 ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน		
ปัญหาฝุ่นละออง		
- ได้รับผลกระทบ	1	25.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	3	75.0
รวม	4	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	1	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	1	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	1	100.0
- บางช่วงเวลา	-	-
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	1	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	-	-
- ปานกลาง	1	100.0
- มาก	-	-
รวม	1	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	1	100.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	1	100.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจทัศนคติสถานประกอบการข้างเคียงโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการข้างเคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาเสียงดังรบกวน		
- ได้รับผลกระทบ	1	25.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	3	75.0
รวม	4	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	1	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	1	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	1	100.0
- บางช่วงเวลา	-	-
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	1	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	-	-
- ปานกลาง	1	100.0
- มาก	-	-
รวม	1	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	1	100.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	1	100.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจทัศนคติสถานประกอบการข้างเคียงโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการข้างเคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาน้ำเสีย		
- ได้รับผลกระทบ	1	25.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	3	75.0
รวม	4	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	1	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	1	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	1	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	1	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	-	-
- ปานกลาง	1	100.0
- มาก	-	-
รวม	1	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	1	100.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	1	100.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจทัศนคติสถานประกอบการข้างเคียงโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการข้างเคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหากลิ่นเหม็น		
- ได้รับผลกระทบ	2	50.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	2	50.0
รวม	2	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	1	50.0
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	1	50.0
- ชุมชน	-	-
รวม	2	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	2	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	2	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	1	50.0
- มาก	-	-
รวม	2	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	2	100.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	2	100.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจทัศนคติสถานประกอบการข้างเคียงโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการข้างเคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาเข้ามา/คว้น		
- ได้รับผลกระทบ	2	50.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	2	50.0
รวม	4	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	2	100.0
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	-	-
- ชุมชน	-	-
รวม	2	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	2	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	2	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	1	50.0
- มาก	-	-
รวม	2	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	2	100.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	2	100.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจทัศนคติสถานประกอบการข้างเคียงโดยรอบโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการข้างเคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาขยะมูลฝอย		
- ได้รับผลกระทบ	2	50.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	2	50.0
รวม	4	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	1	50.0
- โรงงานอุตสาหกรรมภายในนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมภายนอกนิคม	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรมไม่ทราบแหล่งกำเนิด	-	-
- ชุมชน	1	50.0
รวม	2	-
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	2	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	2	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	-	-
- ปานกลาง	1	50.0
- มาก	1	50.0
รวม	2	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	1	50.0
- เพิ่มขึ้น	1	50.0
รวม	2	100.0
3. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการ		
- จัดให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้น	4	100.0
- สร้างรายได้ให้ชุมชน	3	75.0
- จ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น	4	100.0
- ช่วยเหลือ และสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนอย่างต่อเนื่อง	3	75.0
- จัดให้มีการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของโครงการอย่างต่อเนื่อง	4	100.0
- อื่นๆ เช่น ให้โครงการมีการจัดการด้านการจราจรของชุมชนให้ดียิ่งขึ้น	1	25.0

รูปแสดงการสำรวจทัศนคติชุมชน
โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4
บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)



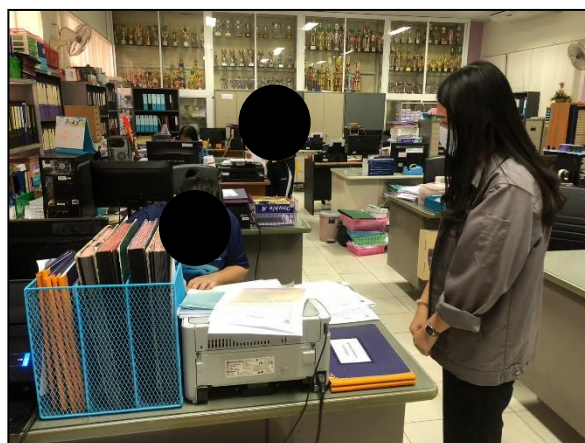
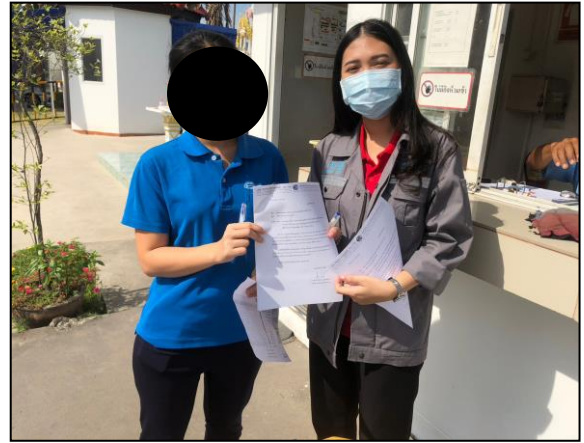
รูปที่ 1 ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร

รูปแสดงการสำรวจทัศนคติชุมชน
โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4
บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)



รูปที่ 2 ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร

รูปแสดงการสำรวจทัศนคติชุมชน
โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4
บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)



รูปที่ 3 หน่วยงานราชการ และสถานประกอบการข้างเคียง 0-5 กิโลเมตร

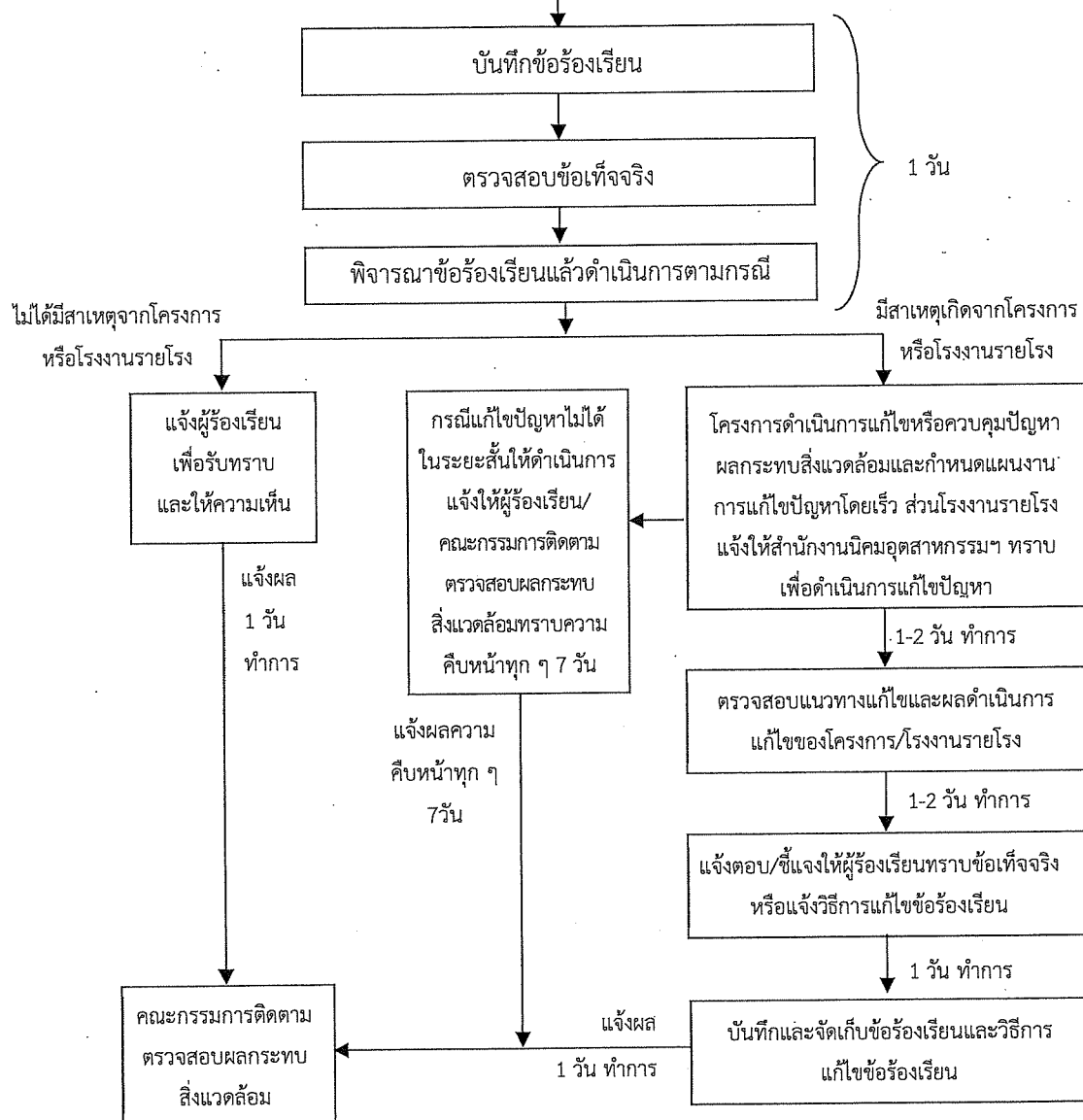
ภาคผนวกที่ 15

ขั้นตอนกระบวนการรับเรื่องร้องเรียน

ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม/ข้อร้องเรียน

จากผู้ร้องเรียนภายในและภายนอกโครงการผ่านช่องทางรับเรื่องร้องเรียน (ตลอด 24 ชั่วโมง) ดังนี้

- สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ่อบึงทอง : คุณพัสดา สุสำนาจ หรือพนักงานที่ได้รับมอบหมาย
หมายเลขโทรศัพท์ : 038-296334-7 ต่อ 218 โทรสาร : 038-348009
- จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) : Padsada@pipestate.com
- ผ่านทางเว็บไซต์ (<http://www.pipestate.com>)
- จุดรับเรื่องร้องเรียนบริเวณป้อมยามด้านหน้านิคมอุตสาหกรรมบ่อบึงทอง



ที่มา : บริษัท บ่อบึงทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน), 2561

รูปที่ 2 ขั้นตอนการรับและตอบกลับข้อร้องเรียน

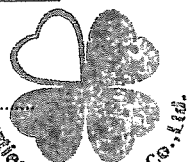
ลงชื่อ.....
(นายสุจินต์ เรือนวิริยะกิจ และนายพีร ปัทมวรกุลชัย)

กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม
บริษัท บ่อบึงทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

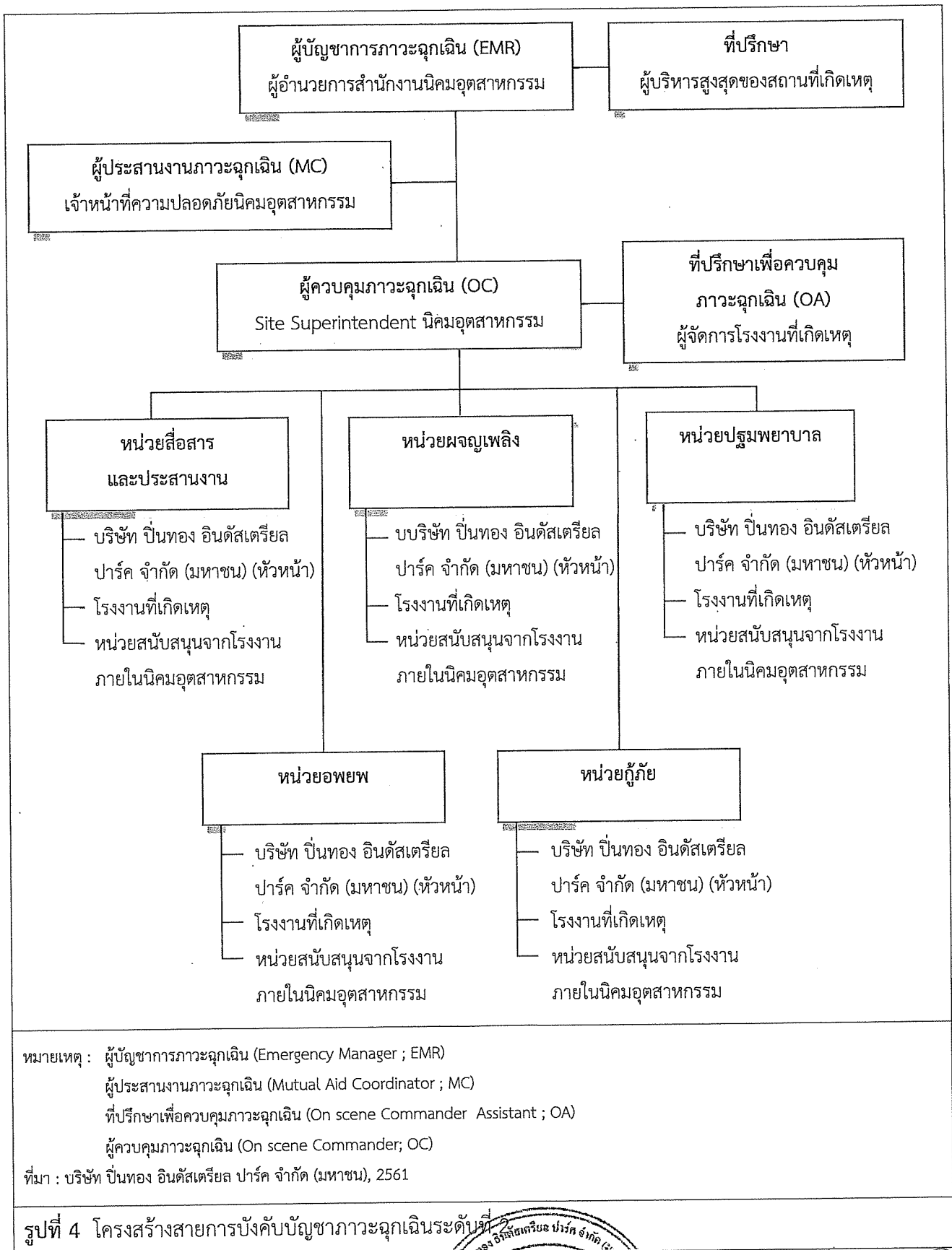


หน้า 102/146

ลงชื่อ.....
(นายฤกษ์ภาธร ทรัพย์อุไรรัตน์)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไพร์ทีย์ คอนซัลแตนต์ จำกัด



สายบังคับบัญชาของระดับภาวะจุกเงินทั้ง 3 ระดับ และแผนจุกเงินของโครงการ



ลงชื่อ.....

(นายสุจินต์ เรียนวิริยะกิจ และนายพีร ปัทมวรกุลชัย)
 กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม
 บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

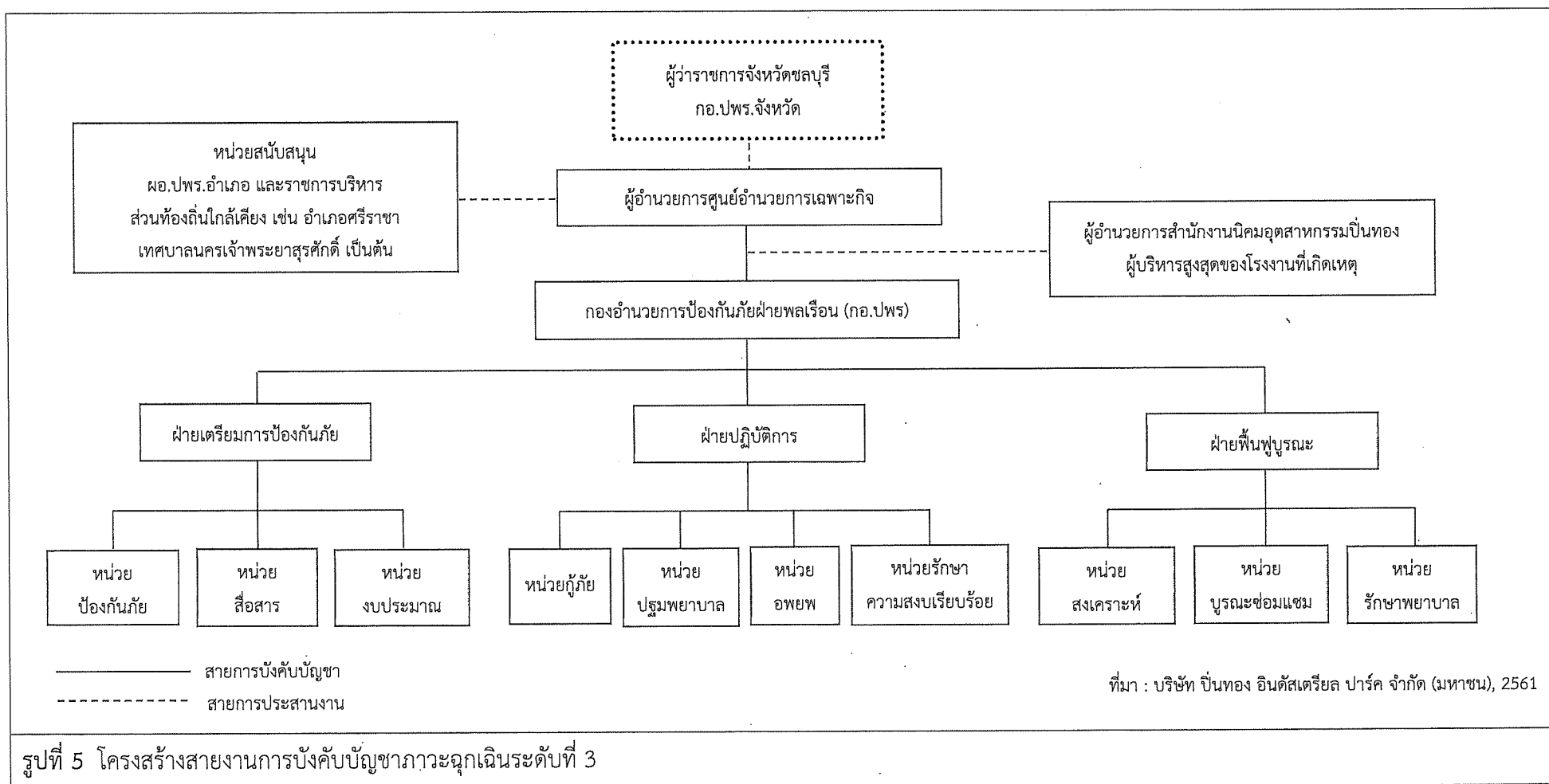


หน้า 104/146

ลงชื่อ.....

(นายฤทธิชัย ทรัพย์อรรถรัตน์)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท ไพร์ทีย์ คอนซัลแตนต์ จำกัด





ลงชื่อ.....

(นายสุจินต์ เรียนวิริยะกิจ และนายพีร ปัทมวรกุลชัย)

กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม

บริษัท บึงทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)



หน้า 105/146

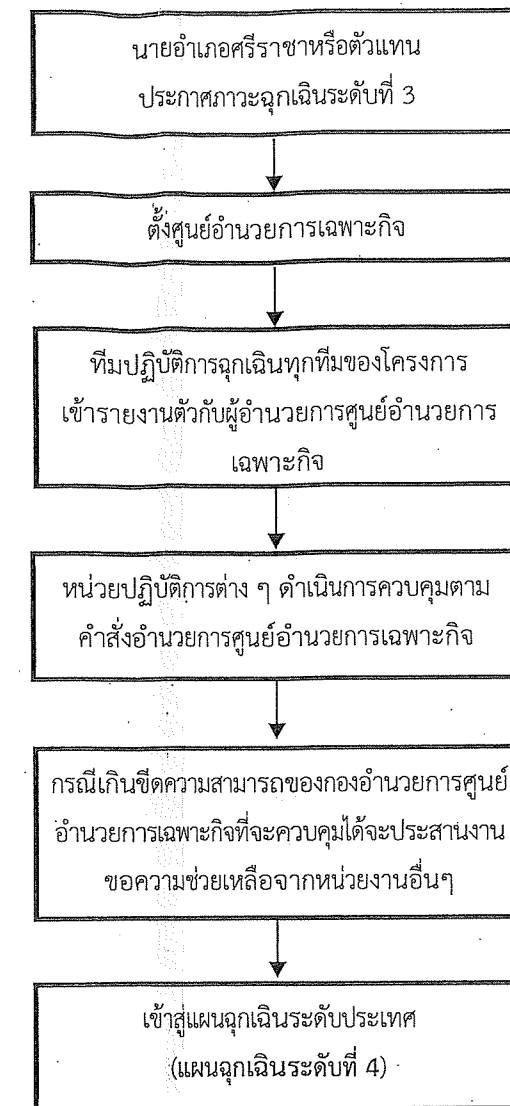
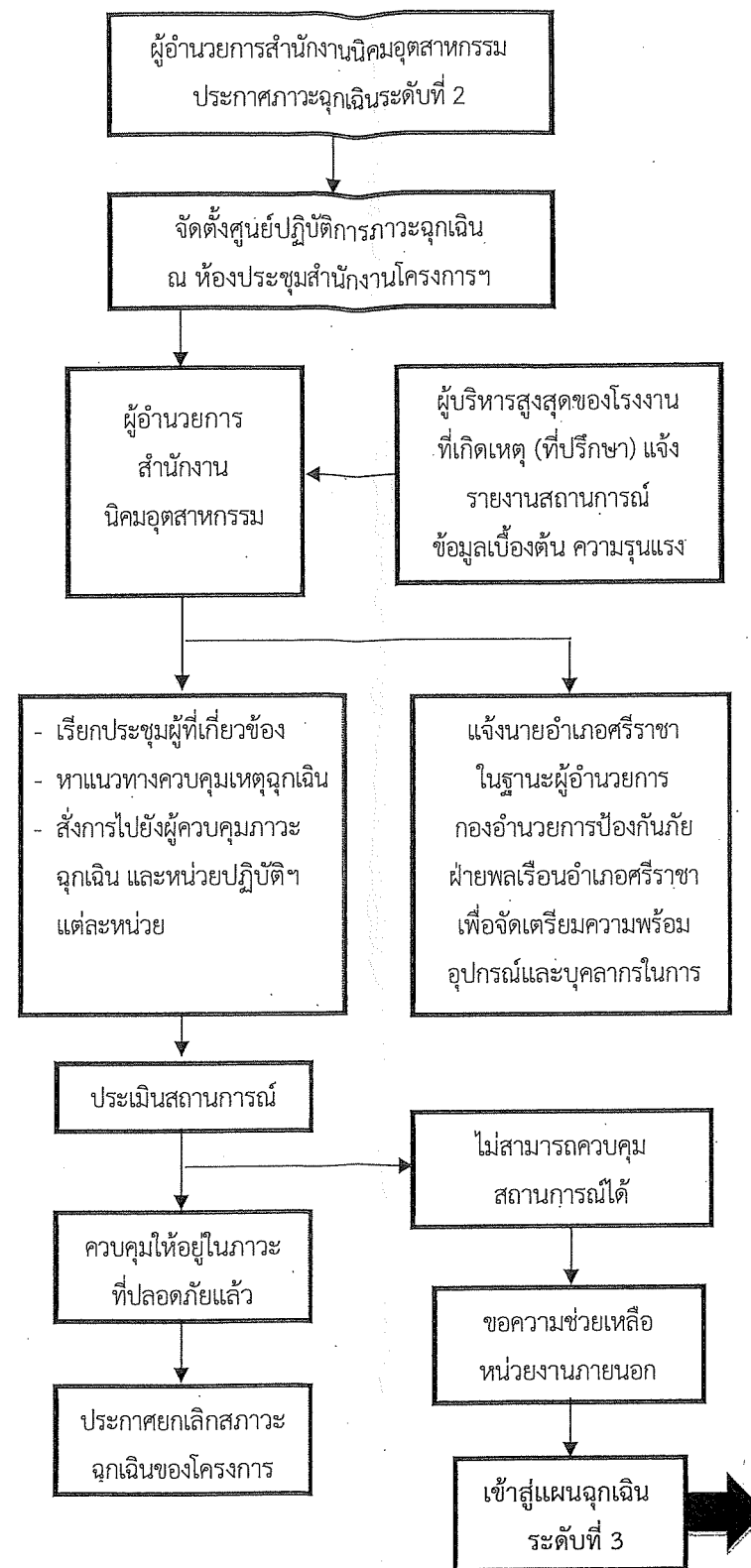
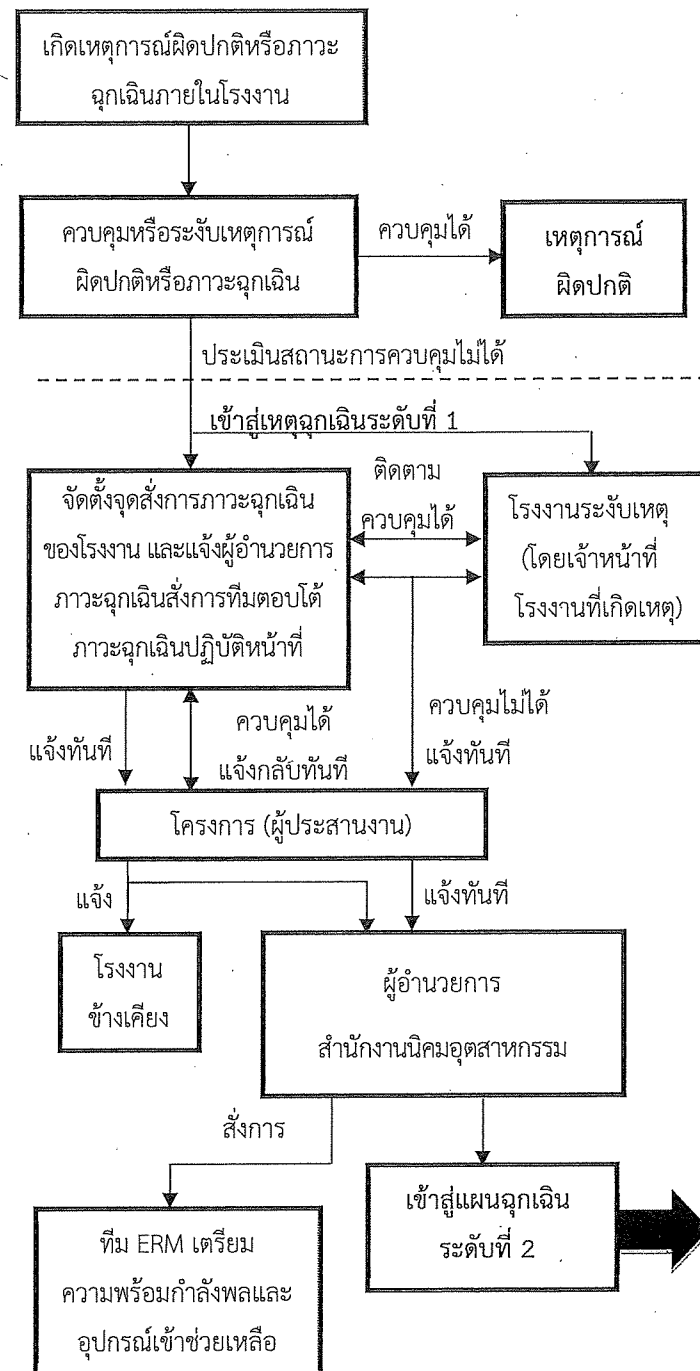
ลงชื่อ.....

(นายฤทธิชัย ทรัพย์อุไรรัตน์)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

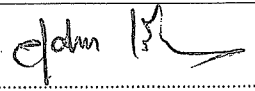
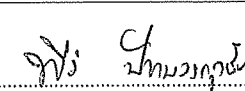
บริษัท โพรเทียร์ คอนซัลแตนต์ จำกัด



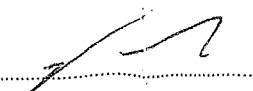


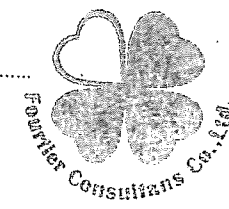
หมายเหตุ : โครงการปฏิบัติตามแผนฉุกเฉินระดับที่ 1 จะแจ้งให้ กอ.ปพร.จังหวัดชลบุรีทราบตลอดเพื่อประเมินสถานการณ์และเตรียมการช่วยเหลือ

รูปที่ 6 แผนฉุกเฉินของโครงการ

ลงชื่อ  
(นายสุจินต์ เรียนวิริยะกิจ และนายพีร ปัทมวรกุลชัย)
กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม
บริษัท ปันทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)



ลงชื่อ 
(นายฤกษ์ฤทธิ์ ทรัพย์อุไรรัตน์)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไพร์เทียร์ คอนซัลแตนต์ จำกัด

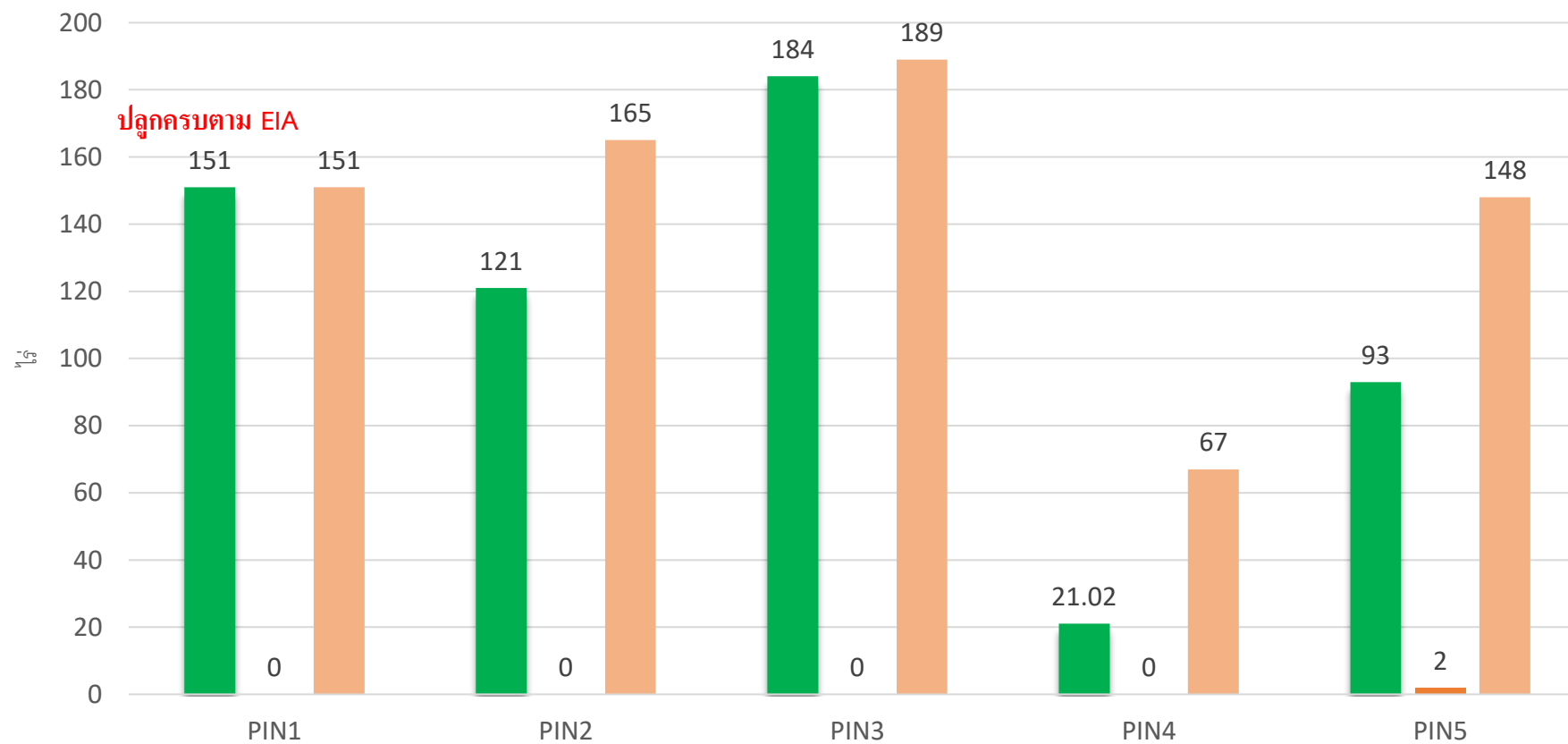


แผนการดูแลรักษาพื้นที่สีเขียว และสรุปการดำเนินการพื้นที่สีเขียวแนวกันชน ประจำปี 2565

ข้อมูลปลูกป่าปัจจุบัน

แผนปี 66 แผนปลูก 41 ไร่

ตารางแสดงสถานะงานปลูกป่า นิคมปิ่นทอง ปี 2564



ตารางแสดงสถานะงานปลูกสวนป่า นิคมปิ่นทอง 1-5

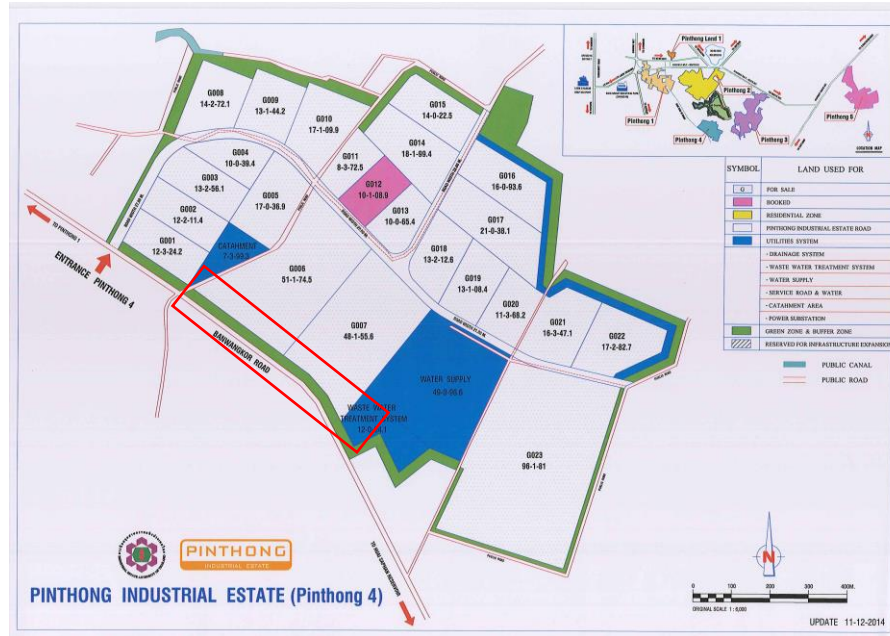
ปลูกแล้ว ปลูกปี 65 พื้นที่ตาม EIA

สรุปพื้นที่สีเขียว/แนวกันชน และแผนการดูแลพื้นที่สีเขียว นิคมฯ ปิ่นทอง โครงการ 1-6 ประจำปี 2565 ตาม EIA

โครงการ	พื้นที่ ตาม EIA(ไร่)	พื้นที่สีเขียว(ไร่)			ปลูกป่าแล้ว (ไร่) ปี 50-65	ปลูกเพิ่ม (ไร่) ปี 65	แผนปี 66 (ไร่)
		ไหล่ทาง และสวน	แนวกันชน และ บ่อหนอง	รวม(ไร่)			
PIP 1	151.03	72.13	97.37	169.50	151.03	0	ปลูกครบตาม EIA แล้ว
PIP 2	165.00	51.03	101.40	152.44	121	0	0 ไร่
PIP 3	189.16	89.25	82.93	172.19	184	0	20 ไร่
PIP 4	67.19	12.29	67.00	88.29	21.02	0	1 ไร่
PIP 5	148.04	21.16	126.24	147.40	93	2	20 ไร่
PIP 6	อยู่ระหว่าง พัฒนาโครงการด้านสาธารณูปโภค ถนนไฟฟ้า พัฒนาแปลงขาย และพื้นที่สีเขียว เมื่อได้รับมอบพื้นที่จากฝ่ายพัฒนาโครงการจะเข้าสำรวจ และวางแผนปลูกต้นไม้ในพื้นที่สีเขียวต่อไป						
รวม	720.42				568.05	2	41
เนืองาน	100%			คืบหน้า	78.84%		

จำนวนต้นไม้ใหญ่ ที่ต้องปลูกป่าเพิ่มตาม EIA ชนิดพันธุ์ไม้ป่าในเขตพื้นที่ภาคตะวันออก
คิดระยะปลูก 6x6 = 50 ต้น/ไร่ ขนาดต้นไม้ สูง 3 – 5 เมตร (ปิ่น 3) ปลูกระยะ 2x2 กล้าไม้ 400 ต้น/ไร่

โครงการ	ปลูกเพิ่ม(ไร่)	จำนวนต้นไม้	ชนิดพันธุ์ไม้ยืนต้นตาม EIA
PIP 1	0	0	สนทะเล นนทรี แปรงล่างขวด มะขามเทศ อโศกอินเดีย ประดู่บ้าน
PIP 2	0	0	ไม้ยืนต้น (ไม้ป่าทั่วไป ประดู่ มะค่า คูณ ขางนา มะฮอกกานี)
PIP 3	0	0	ไม้ยืนต้น (ไม้ป่าทั่วไป ประดู่ มะค่า คูณ ขางนา มะฮอกกานี)
PIP 4	0	0	
PIP 5	2	800	พันธุ์ไม้ผสมผสานกัน เช่น จามจุรี ยูคาลิปตัส สนปติพันธ์ ประดู่ อโศกอินเดีย พญาสัตบรรณ
รวม	2	800	



การฝึกซ้อมดับเพลิงร่วมกับเทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์ ประจำปี 2565

รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2565

หลักการและเหตุผล

ด้วยทาง บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ได้ตระหนักถึงความจำเป็นในด้านความปลอดภัยของพนักงานในบริษัทฯ จึงมีการกำหนดให้มีมาตรการอบรมฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟให้แก่พนักงาน เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับภัยที่จะเกิดขึ้นจากอัคคีภัย รู้วิธีป้องกันและระงับเหตุได้อย่างถูกต้อง

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ด้านการป้องกันและระงับอัคคีภัย
2. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้และทักษะด้านการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงเบื้องต้น
3. เพื่อเตรียมความพร้อมในการเป็นผู้นำทางหนีไฟและฝึกซ้อมการอพยพตามแผนฯ

วิทยากร

คุณบุญธรรม (สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์)

วิธีการอบรม

บรรยายทฤษฎีการดับเพลิงและปฏิบัติการภาคสนามการดับไฟไหม้

จำนวนผู้เข้ารับการอบรม

30 คน

วัน เวลา และสถานที่

- | | |
|------------------|--|
| 08.30 – 09.00 น. | ลงทะเบียน ณ ห้องประชุม โรงแรมโมริโนะ ปิ่นทอง 1 |
| 09.00 – 10.30 น. | อบรมเรื่องทฤษฎีการดับเพลิงและองค์ประกอบของไฟ |
| 10.30 – 10.45 น. | พักรับประทานอาหารว่าง |
| 10.45 – 12.00 น. | อบรมเรื่องประเภทของเครื่องดับเพลิงเบื้องต้นและก๊าซ LPG |
| 12.00 – 13.00 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน |
| 13.00 – 15.45 น. | ปฏิบัติการภาคสนามการดับไฟไหม้น้ำมัน/ก๊าซด้วยถังดับเพลิง (เคมีแห้ง) และการดับไฟด้วยน้ำ ณ ลานข้างเทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์ |
| 16.00 – 17.00 น. | ซ้อมแผนอพยพหนีไฟ |

ข้อแฉนพพพพไฟ

สถานที่ สำนักงานปิ่นทองฯ 789 หมู่ 1 ต.หนองขาม อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230

เหตุการณ์ ไฟไหม้โรงอาหาร

ลักษณะเหตุฉุกเฉิน เวลา 16.00 น. แม่บ้านพบกลุ่มควันและมีประกายไฟออกมาบริเวณโรงอาหารและมี
ผู้บาดเจ็บเป็นลม 1 คน โดยมีเทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์เข้าระงับเหตุได้

สาเหตุ ไฟช็อตบริเวณสายไฟฟ้าตู้น้ำ

ผู้พบเห็นเหตุการณ์ แม่บ้านสำนักงาน (คุณดาลิน สมภาวะ)

สภาพอากาศ ท้องฟ้ามีดครึ้ม

สิ่งที่เกิดขึ้น เวลา 16.00 น. แม่บ้านพบประกายไฟบริเวณโรงอาหาร มีพนักงานหมดสติ 1 คน

ผู้ร่วมทำการฝึกซ้อม 1. ผู้บริหารและพนักงานทุกท่าน
2. ทีมดับเพลิง



(นางสาวตระการตา ฉลองกลาง)

ผู้จัดทำ



(นายพิชญ์ ทองไตรภพ)

ผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรบุคคลฯ



(คุณพีร์ ปัทมวรกุลชัย)

รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

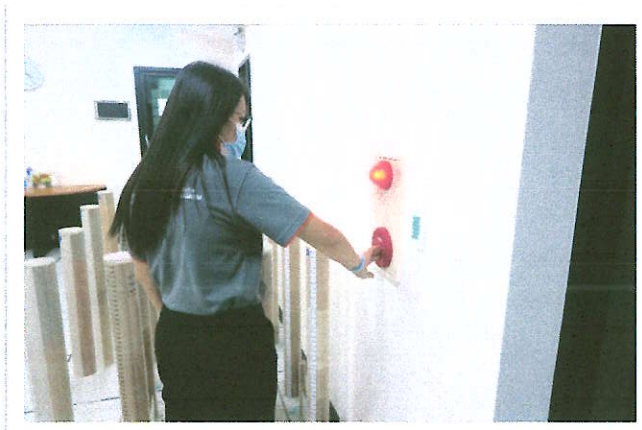
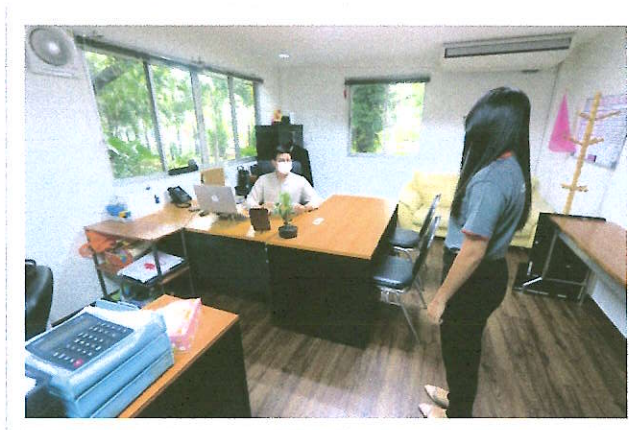
บรรยายทฤษฎีการดับเพลิง



ปฏิบัติการภาคสนามการดับไฟไหม้



อพยพหนีไฟ









การฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี 2565



บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) จัดกิจกรรม “ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ” ประจำปี 2565 ให้แก่ผู้บริหาร และพนักงาน โดยกิจกรรมดังกล่าวได้จัดขึ้นอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี เพื่อป้องกันการสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินของพนักงาน รวมถึงเพื่อพัฒนาการบริหารจัดการด้านความปลอดภัยให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน ที่ผ่านมา



Pinthong@pinthongindustrial.com



www.pinthongindustrial.com



@pinthong

สถิติอุบัติเหตุจากทางหลวงหมายเลข 331 และถนนสายวังค้อ-เนินตะแบก ประจำปี 2565



ที่ ตช ๐๐๑๗ (ชป).๕(๒๓) / ๓๐๕

สถานีตำรวจภูธรหนองขาม อำเภอสรีราชา
จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๑๐

วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง ข้อมูลสถิติอุบัติเหตุจากทางหลวงหมายเลข ๗ ทางหลวงหมายเลข ๓๓๑ และถนนสายวังค้อ-เนิน
ตะแบก

เรียน ผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม (รก)

อ้างถึง หนังสือ ข้อมูลสถิติอุบัติเหตุจากทางหลวงหมายเลข ๗ ทางหลวงหมายเลข ๓๓๑ และถนนสายวังค้อ-
เนินตะแบก เลขที่ PINGA-EN ๑๕๒/๖๕ ลงวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ตามหนังสือ เลขที่ PINGA-EN ๑๕๒/๖๕ ข้อมูลสถิติอุบัติเหตุจากทางหลวงหมายเลข ๗ ทาง
หลวงหมายเลข ๓๓๑ และถนนสายวังค้อ-เนินตะแบก เนื่องจาก บริษัท ปันทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด
จัดทำรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบ และติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
(สผ.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา นั้นซึ่งในรายงานจะต้องมีการรายงานข้อมูลเกี่ยวกับสถิติอุบัติเหตุจาก
ทางหลวงหมายเลข ๗ ทางหลวงหมายเลข ๓๓๑ และถนนสายวังค้อ-เนินตะแบก ด้วยแล้วนั้น

สถานีตำรวจภูธรหนองขาม ได้ดำเนินการตามหนังสือดังกล่าวแล้ว พร้อมหนังสือฉบับนี้ได้แนบ
ข้อมูลอุบัติเหตุประจำปี ๒๕๖๕ มายังท่านรวม ๑ แผ่น

ขอแสดงความนับถือ

พันตำรวจเอก

(กิตติพงศ์ พันธุ์ศรี)

ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรหนองขาม


สถานีตำรวจภูธรหนองขาม

โทร ๐ ๓๘๓๔ ๗๑๙๙

ข้อมูลอุบัติเหตุ สถานีตำรวจภูธรหนองขาม ประจำปี ๒๕๖๕

อุบัติเหตุในเขตพื้นที่ สถานีตำรวจภูธรหนองขาม ประจำปี ๒๕๖๕							
เดือน	ทางหลวงหมายเลข ๓/		ทางหลวงหมายเลข ๓๓๑		ถนนสายวังค้อ-เนินตะแบก		รวม
	อุบัติเหตุ	อุบัติเหตุที่เสียชีวิต	อุบัติเหตุ	อุบัติเหตุที่เสียชีวิต	อุบัติเหตุ	อุบัติเหตุที่เสียชีวิต	
มกราคม	๔	๑	๔	๑	๒		๑๒
กุมภาพันธ์	๓				๑		๔
มีนาคม	๒		๕	๑			๘
เมษายน	๒		๓				๕
พฤษภาคม			\				๐
มิถุนายน	๖	๒	๒		๑		๑๑
กรกฎาคม	๕	๑	๔	๑	๑		๑๒
สิงหาคม	๓	๑					๔
กันยายน			๖		๒	๑	๙
ตุลาคม	๔	๑					๕
พฤศจิกายน	๒		๓				๕
ธันวาคม			๔	๑	๑		๖
รวม	๓๑	๖	๓๑	๔	๘	๑	๔๑

พันตำรวจตรี



(นครราช นนสีลาด)

สารวัตร (สอบสวน) สถานีตำรวจภูธรหนองขาม

ทำหน้าที่หัวหน้าจราจร สถานีตำรวจภูธรหนองขาม

ปริมาณการใช้น้ำประปาของโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ ภายในโครงการ
ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

ตารางสรุปปริมาณการใช้น้ำโรงงาน ปั่นทอง โครงการ 4 ประจำปี 2565

ลำดับ	รายชื่อโรงงาน	Location	ปริมาณการใช้น้ำโรงงาน ปันทอง โครงการ 4 ประจำปี 2565 (ลบ.ม.)												รวม
			มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม	
1	THAI TES CO.,LTD.	PIN4 G012	-	-	-	-	-	205	194	174	173	166	146	130	1188
2	NIKKO NILKHOSOL CO	PIN4 G01-02	-	-	-	-	-	-	-	-	499	406	339	283	1527

[illegible]

ภาคผนวกที่ 21

ข้อมูลทางด้านสาธารณสุข ประจำปี 2565

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน กรกฎาคม 2565 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ก.ค. 2565-31 ธ.ค. 2565)

สถานบริการ(รพ. สต. /pcu): บึง บ้านตลาดมิ่งบน หมู่ที่ 07,สอ. ตำบลบึง อำเภอสรรพยา จังหวัดชัยภูมิ

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

18 ม.ค. 66

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	133
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	2
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	18
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	1,016
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	48
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	29
07	H00 - H59	โรคตาบางส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	114
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	24
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	1,565
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	1,394
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	589
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	182
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	410
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	83
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	2
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด).....Certain conditions originating in the perinatal period	3
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	1
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	697

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19		
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	7
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	71
22	U50 - U52	โรคของสตรี	3
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	19
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	29
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	5
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่นับ 504 (ไม่ใช่โรค)	30,979
รวม			37,423

หนังสือเลขที่ PINGA-EN 211/64

ประกาศเรื่อง การแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อบริหารจัดการของเสียในนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 4) จังหวัดชลบุรี

เพื่อให้นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง จังหวัดชลบุรี มีการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ และสามารถพัฒนาพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมสู่การเป็นพื้นที่อุตสาหกรรมนิเวศชั้นนำของประเทศไทยตามแนวทางและเป้าหมายในการกำกับดูแลโดยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และสอดคล้องกับวิสัยทัศน์ของบริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

จึงได้เห็นควรให้แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อบริหารจัดการของเสียในนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 จังหวัดชลบุรี ขึ้น โดยมีองค์ประกอบและหน้าที่ ดังต่อไปนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|--|-------------------------|
| 1. ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (กนอ.สน.ปท.) | ประธานกรรมการ |
| 2. ประธานกรรมการบริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 3. ประธานชมรมบริหารงานบุคคลนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 4. ประธานชมรมผู้ประกอบการนิคมอุตสาหกรรม หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 5. ผู้แทนจาก ตัวแทนผู้ประกอบการ | กรรมการ |
| 6. เจ้าหน้าที่ฝ่ายรักษาความปลอดภัยของโครงการ | กรรมการ |
| 7. เจ้าหน้าที่ฝ่ายบริหารจัดการพื้นที่ส่วนกลาง (PIN) | กรรมการ |
| 8. เจ้าหน้าที่ฝ่ายสิ่งแวดล้อม (PIN) | กรรมการ |
| 9. พนักงานนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการและ
เลขานุการ |

หน้าที่ดำเนินการ

- กำหนดให้โรงงานรายโรงกำหนดเป้าหมาย ประเภทกากของเสียที่จะลดและระบุแผนระยะเวลาในการดำเนินงานตามหลัก 3R
- กำหนดให้มีการตรวจสอบและติดตามผลการปฏิบัติตามหลัก 3Rs ของโรงงานในพื้นที่โครงการ
- กำหนดให้โรงงานมีการคัดแยกกากของเสียอย่างเป็นระบบเพื่อให้สามารถคัดแยกกากของเสียกลับมาใช้ได้ใหม่

• กำหนดให้มี.../

- กำหนดให้มีการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้โรงงานรายโรงภายในโครงการทำการคัดแยกกากของเสีย
- จัดทำทะเบียนรายชื่อหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตกำจัดของเสีย โดยจำแนกตามประเภทของของเสียที่ได้รับอนุญาตกำจัด เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลในการคัดเลือกหน่วยงานเข้ามารับของเสียไปกำจัด รวมทั้งเป็นศูนย์ข้อมูลเกี่ยวกับหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตกำจัดกากของเสีย
- กำหนดให้มีการสุ่มตรวจประเมิน (Audit) การจัดการกากของเสียของโรงงานในพื้นที่โครงการ โดยจัดส่งตัวแทนคณะทำงานฯ เข้าตรวจสอบเป็นประจำทุกปี
- รวบรวมข้อมูลของเสียตามชนิด ประเภท และปริมาณของโรงงานต่างๆ ที่ตั้งอยู่ในนิคมฯ โดยสำเนาให้กับการขนส่งของโรงงาน ที่ทำการขนย้ายของเสียออกนอกโรงงาน
- จัดทำรายงานปริมาณของเสียที่เกิดขึ้นแยกตามประเภท พร้อมระบุสัดส่วนหรือปริมาณของเสียที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ ของเสียที่สามารถใช้ซ้ำ และของเสียที่สามารถลดได้จากแหล่งกำเนิด
- จัดประชุมคณะทำงานทุกๆ 6 เดือน เพื่อวางแผนการจัดการของเสียและติดตามความก้าวหน้าในการดำเนินการ
- จัดทำแผนการฝึกอบรมพนักงานเกี่ยวกับการจัดการของเสียเป็นประจำทุกปี
- เป็นศูนย์กลางรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับ Waste Exchange

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 6 สิงหาคม พ.ศ. 2564



(นายสุภัทร บัวภาศรี)

ผู้จัดการฝ่ายสาธารณูปโภคส่วนกลาง

บริษัท ปิ่นทอง อินดิสเทรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

ภาคผนวกที่ 23

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เลขที่ PINGA-EN 212/64

ประกาศเรื่อง คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)
ของ บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเทรียล پار্ক จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ โครงการนิคมอุตสาหกรรม ปิ่นทอง โครงการ 4 ของบริษัท ปิ่นทอง อินดัสเทรียล پار্ক จำกัด (มหาชน) กำหนดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee) ประกอบด้วยตัวแทนจากฝ่ายชุมชน โดยรอบที่ตั้งโครงการ หน่วยราชการส่วนท้องถิ่น และจากนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|--|-------------------------|
| 1. ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (กนอ.สน.ปท.) | ประธานกรรมการ |
| 2. ประธานกรรมการบริษัท ปิ่นทอง อินดัสเทรียล پار্ক จำกัด (มหาชน) หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 3. นายกองค์การบริหารตำบลบ่อวิน หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 4. ผู้อำนวยการโรงเรียนบ่อวิน หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 5. ประธานชมรมบริหารงานบุคคลนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 6. ประธานชมรมผู้ประกอบการนิคมอุตสาหกรรม หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 7. ผู้ใหญ่บ้านตลาดบึง หมู่ที่ 7 ตำบลบึง หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 8. ผู้ใหญ่บ้านหนองหว้า หมู่ที่ 8 ตำบลบึง หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 9. ผู้ใหญ่บ้านชุมชนหนองแขวะ หมู่ที่ 4 หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 10. ผู้ใหญ่บ้านห้วยสะพาน หมู่ที่ 3 หรือผู้แทน | กรรมการ |
| 11. พนักงานนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการและ
เลขานุการ |

อำนาจหน้าที่...

อำนาจหน้าที่

1. รับรู้กระบวนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและผลการตรวจวัด ตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ และเผยแพร่/ประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อแสดงความโปร่งใสในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อม
2. ให้ข้อมูลเพื่อให้การดำเนินงานของโครงการ มีความรอบคอบมากที่สุด และร่วมปรึกษาหารือ เพื่อกำหนดแนวทางการป้องกันแก้ไขปัญหาร่วมกัน
3. เป็นตัวแทนของชุมชนในการตรวจเยี่ยมโครงการ และติดตามตรวจสอบการดำเนินงานของโครงการให้สอดคล้องกับระเบียบ มาตรฐาน และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
4. เป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อความสมานฉันท์ โดยคำนึงถึงประโยชน์ที่แท้จริงของชุมชน
5. รับเรื่องร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาและผลกระทบที่ได้รับจากการดำเนินโครงการ รวมทั้งตรวจสอบข้อเท็จจริงและสรุปแนวทางการป้องกันและแก้ไข
6. ร่วมเจรจาไกล่เกลี่ยและหาข้อยุติกรณีมีข้อพิพาทปัญหาสิ่งแวดล้อมระหว่างโครงการกับชุมชน
7. ร่วมพิจารณาค่าชดเชยกรณีเกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อมระหว่างชุมชนกับโครงการและพิสูจน์ได้ว่าเกิดจากโครงการ รวมทั้งติดตามดูแล การจ่ายค่าชดเชยจนแล้วเสร็จ
8. เป็นศูนย์กลางเพื่อประสานความร่วมมือ ในการดำเนินงานใดๆเพื่อก่อให้เกิดความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการกับชุมชน

ระยะเวลาในการดำรงตำแหน่ง

1. กรรมการมีวาระในการดำรงตำแหน่งคราวละสี่ปี นับตั้งแต่วันที่ได้รับการประกาศแต่งตั้งและอาจสรรหาหรือแต่งตั้งให้กรรมการได้อีกโดยมีระยะในการดำรงตำแหน่งได้ไม่เกินสองวาระ
2. เมื่อครบกำหนดวาระตามวรรคหนึ่ง หากยังมิได้มีการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการขึ้นมาใหม่ ให้กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้นอยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไปจนกว่ากรรมการซึ่งได้รับการสรรหาหรือแต่งตั้งใหม่เข้ามารับหน้าที่แต่ต้องไม่เกินเก้าสิบวันนับตั้งแต่วันที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น
3. กรณีที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระให้ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการประเภทเดียวกันแทนภายในสี่สิบห้าวัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการว่างลงและให้ผู้รับการสรรหาหรือได้รับการแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่งแทนอยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการซึ่งตนแทน

4. กรณีวาระของกรรมการที่พ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระ เหลืออยู่น้อยกว่าเก้าสิบวันจะไม่ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการแทนตำแหน่งที่ว่างลงก็ได้ และให้คณะกรรมการประกอบด้วยกรรมการเท่าที่เหลืออยู่

5. การพ้นตำแหน่งตามวาระ จากกรณีอื่นๆ ดังนี้

5.1 เสียชีวิต

5.2 ลาออก

5.3 คณะกรรมการมีมติสองในสาม ให้ถอดถอนออกจากตำแหน่งเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสียบกพร่อง หรือไม่สุจริตต่อหน้าที่

5.4 วิกลจริต หรือ ไร้ความสามารถ

ความถี่ในการจัดการประชุม

1. ความถี่ในการประชุมของคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ต้องมีกรรมการฯ มาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนคณะกรรมการฯ ทั้งหมดจึงจะเป็นองค์ประชุม โดยมีความถี่ในการประชุมปีละ 2 ครั้งหรือแล้วแต่คณะกรรมการฯ เห็นควร แต่หากพบว่ามีความจำเป็นเร่งด่วนสามารถประชุมก่อนกำหนดเวลาปกติได้ โดยให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการฯ กึ่งหนึ่งของคณะกรรมการฯ ทั้งหมด

2. การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการคนหนึ่ง ให้มี 1 เสียง ในการลงคะแนน ถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มอีกเสียงหนึ่งเป็นเสียงชี้ขาด

3. กำหนดให้มีการฝึกอบรมคณะกรรมการฯ อย่างน้อย 1 ครั้ง ในรอบวาระของคณะกรรมการฯ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 6 สิงหาคม พ.ศ. 2564



(นายสุภัทร บัวภาศรี)

ผู้จัดการฝ่ายสาธารณูปโภคส่วนกลาง

บริษัท ปิ่นทอง อินดิสเทรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

รายงานการจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางด้านภูมิศาสตร์ (GIS) ประจำปี 2564

รายงานการจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศทางด้านภูมิศาสตร์ (GIS)

ชื่อโครงการ

นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 4

ที่ตั้งโครงการ

เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์ อำเภอสรีราชา

จังหวัดชลบุรี

เจ้าของโครงการ

บริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)

1 ความเป็นมาของโครงการและการจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 จัดตั้งขึ้นเพื่อรองรับการขยายตัวและการเจริญเติบโตของกลุ่มอุตสาหกรรมที่จะเข้ามายังพื้นที่ในจังหวัดชลบุรี มีขนาดพื้นที่ประมาณ 653.98 ไร่ ตั้งอยู่ในพื้นที่ดูแลของเทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี ซึ่งเป็นจังหวัดหนึ่งในพื้นที่เป้าหมายการพัฒนาพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออก ระยะที่ 2 (EASTERN SEABOARD DEVELOPMENT PROGRAMME-PHASE II หรือ ESB II) เป็นโครงการพัฒนาและจัดสรรที่ดินเพื่อการอุตสาหกรรม เพื่อรองรับกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายของโครงการ ได้มุ่งเน้นกลุ่มอุตสาหกรรมสะอาด รวมถึงอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) เป็นหลัก ซึ่งดำเนินการพัฒนาโดยบริษัท ปิ่นทอง อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน) ปัจจุบันยังไม่มีโรงงานที่เปิดดำเนินการภายในพื้นที่โครงการ

เนื่องจากมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมตามที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว เป็นการคาดการณ์ผลกระทบและกำหนดมาตรการที่จะป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และกำหนดมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามข้อมูลและสถานการณ์ในขณะนั้น ซึ่งภายหลังจากโครงการดำเนินการไปแล้วในช่วงระยะเวลาหนึ่ง มาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องมีการทบทวนให้เหมาะสมกับสภาพความเป็นจริงของสถานการณ์ปัจจุบัน เนื่องจากปัจจัยต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับโครงการ ทั้งปัจจัยภายในโครงการ และปัจจัยจากภายนอกโครงการอาจมีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม

จึงได้กำหนดให้โครงการจะต้องดำเนินการจัดทำฐานข้อมูลด้านสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) ของโครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 มาประมวลผลและจัดทำให้อยู่ในรูปแบบของแผนที่ต่างๆ

2. ฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)

2.1 การตรวจวิเคราะห์คุณภาพอากาศ

2.1.1 การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ มีสถานีตรวจวัด 4 สถานี คือ บ้านเขาชี(A1) วัด
ยางเอน (A2) วัดเนินกระบก (A3) โรงเรียนบ้านวังค้อ (A4)



บ้านเขาชี (A1)



วัดยางเอน (A2)

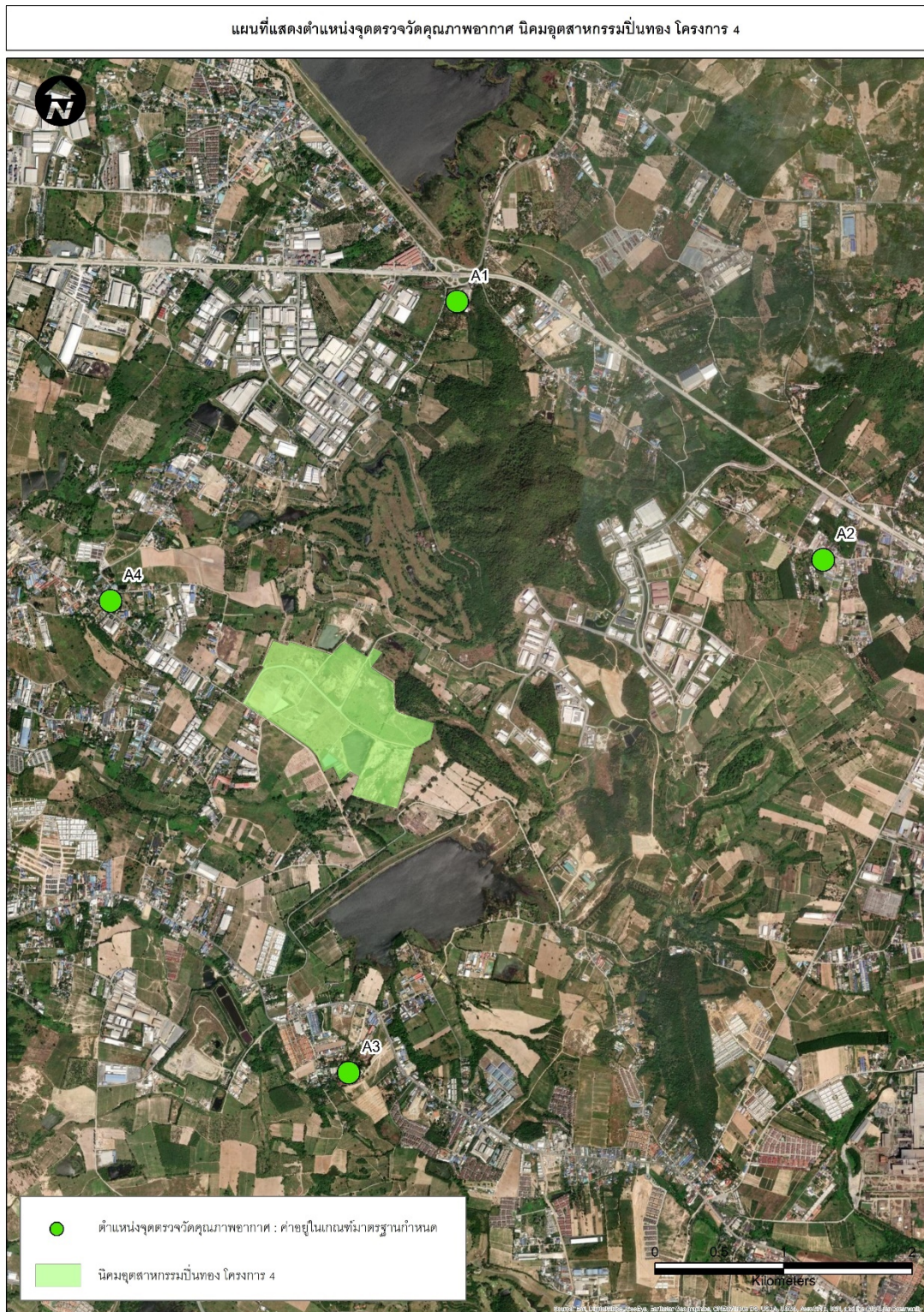


หมู่ 8 บ้านมาบแสนสุข (A3)



โรงเรียนบ้านวังค้อ (A4)

2.1.2 การจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)



รูปที่ 2.1.2 – 1 แผนที่แสดงจุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

2.2 การตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน

มีจุดเก็บตัวอย่าง จำนวน 3 สถานี คือ ห้วยหนองปรือก่อนจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการประมาณ 500 เมตร (SW1) ห้วยหนองปรือบริเวณจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการ (SW2) ห้วยหนองปรือหลังจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการประมาณ 500 เมตร (SW3)



ห้วยหนองปรือก่อนจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการ
ประมาณ 500 เมตร (SW1)

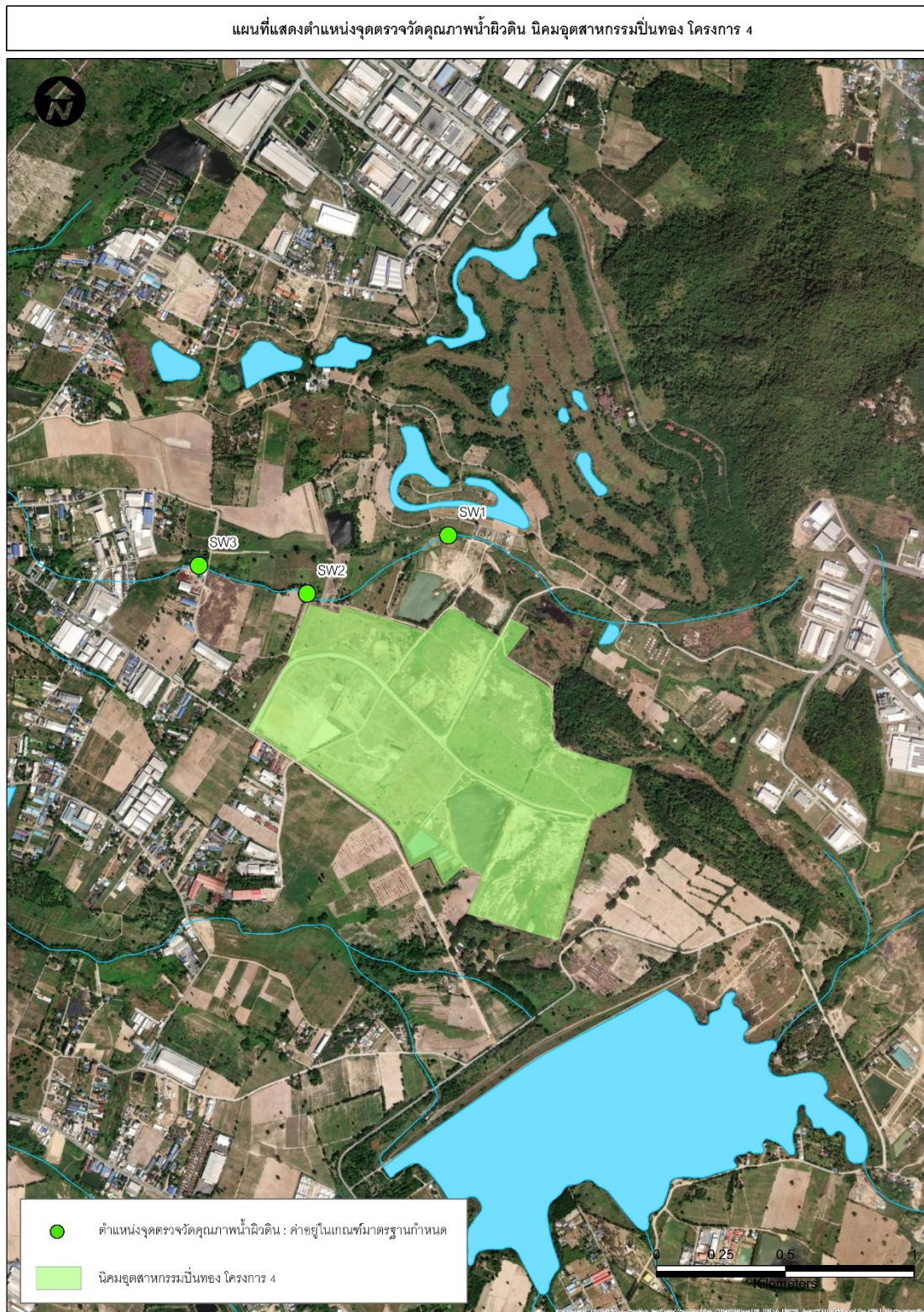


ห้วยหนองปรือหลังจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการ
ประมาณ 500 เมตร (SW3)



ห้วยหนองปรือบริเวณจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการ
(SW2)

2.2.1 การจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)



รูปที่ 2.2.1 – 1 แผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผิวดิน

2.3 การตรวจวิเคราะห์โลหะหนักในตะกอนดิน

มีจุดเก็บตัวอย่าง จำนวน 3 สถานี คือ ห้วยหนองปรือก่อนจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการประมาณ 500 เมตร (SW1) ห้วยหนองปรือบริเวณจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการ (SW2) ห้วยหนองปรือหลังจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการประมาณ 500 เมตร (SW3)



ห้วยหนองปรือก่อนจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการประมาณ 500 เมตร (SW1)

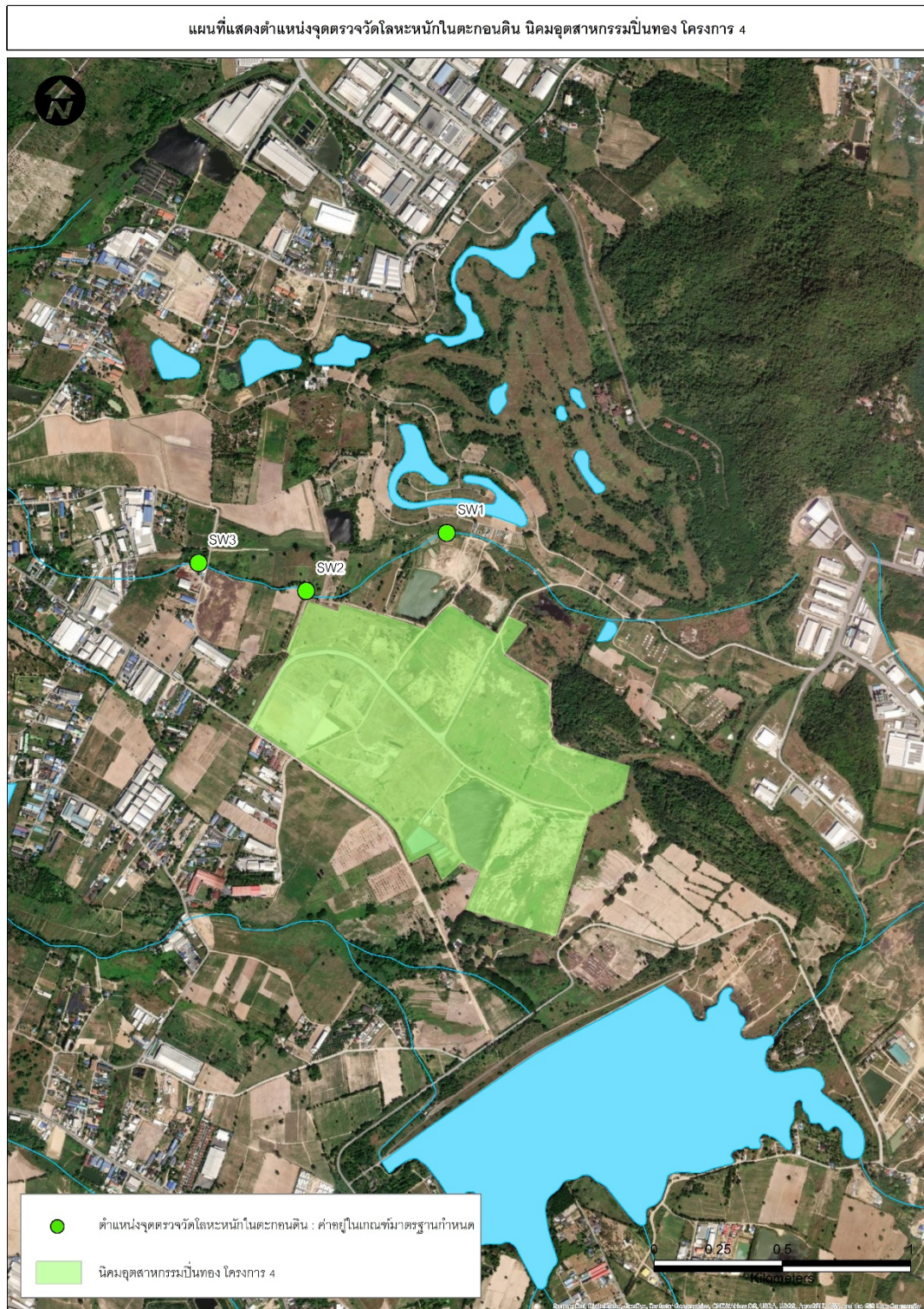


ห้วยหนองปรือบริเวณจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการ (SW2)



ห้วยหนองปรือหลังจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการประมาณ 500 เมตร (SW3)

2.3.1 การจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)



รูปที่ 2.3.1 – 1 แผนที่แสดงตำแหน่งจุดเก็บตัวอย่างโลหะหนักในตะกอนดิน

2.4 การตรวจวิเคราะห์คุณภาพดิน

มีจุดเก็บตัวอย่าง 4 สถานีคือพื้นที่สีเขียวด้านทิศเหนือ (S1) พื้นที่สีเขียวด้านทิศตะวันออก (S2) พื้นที่สีเขียวด้านทิศตะวันตก (S3) พื้นที่สีเขียวด้านทิศใต้ (S4)



พื้นที่สีเขียวด้านทิศเหนือ (S1)



พื้นที่สีเขียวด้านทิศตะวันตก (S3)

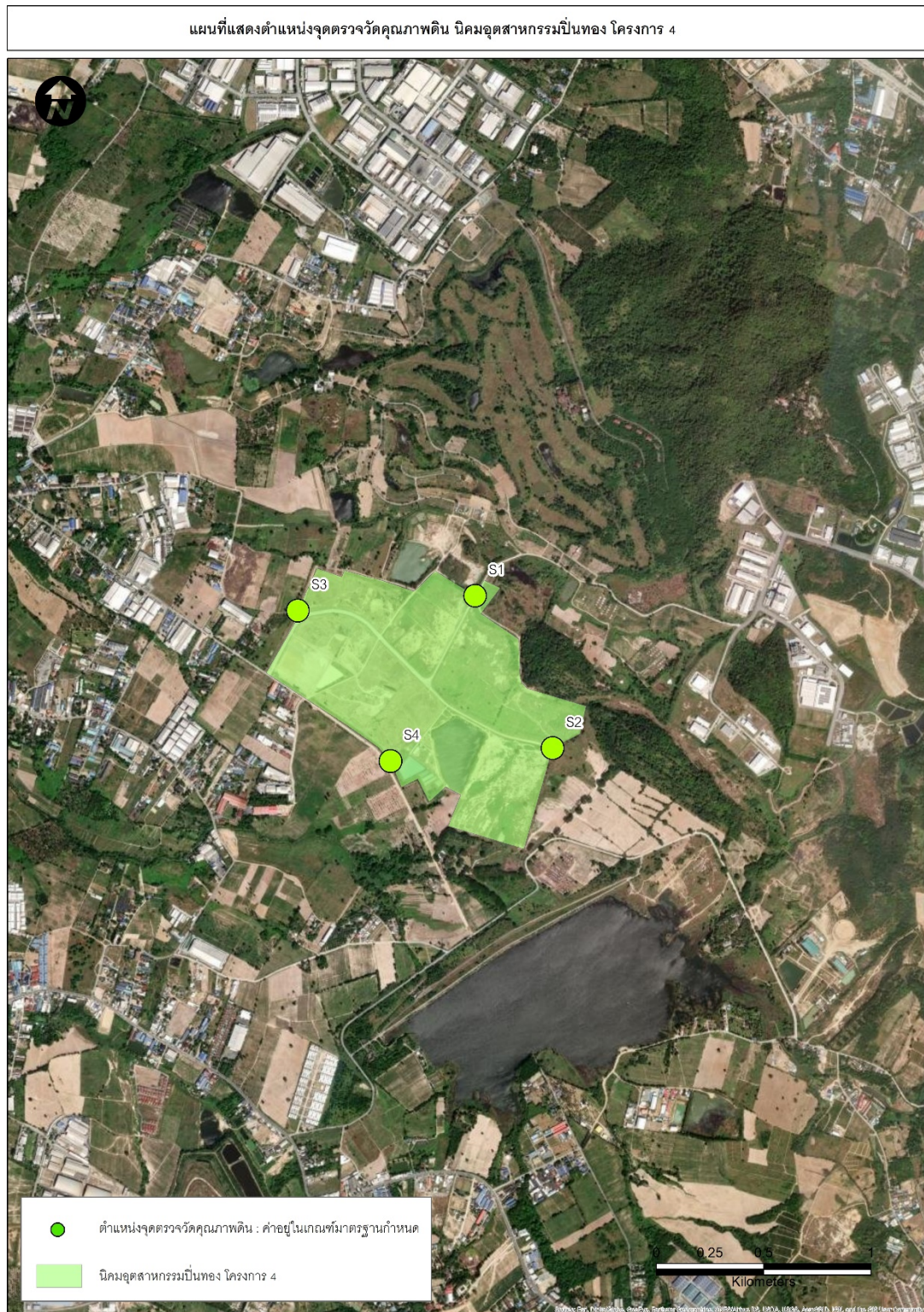


พื้นที่สีเขียวด้านทิศตะวันออก (S2)



พื้นที่สีเขียวด้านทิศใต้ (S4)

2.4.1 การจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)



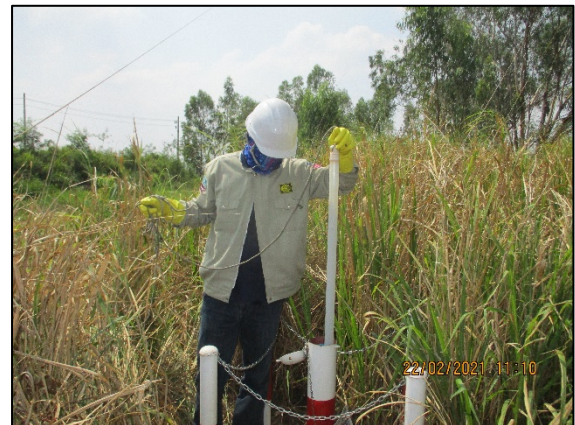
รูปที่ 2.4.1 – 1 แผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่างดิน

2.5 การวิเคราะห์คุณภาพน้ำใต้ดิน

มีจุดเก็บตัวอย่างจำนวน 7 สถานี คือ พื้นที่โครงการด้านทิศเหนือ (GW1), พื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออก (GW2) (ดำเนินการติดตั้งบ่อตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดินเรียบร้อยแล้ว แต่พบว่าปริมาณน้ำมีน้อย ซึ่งไม่เพียงพอต่อการนำมาวิเคราะห์ผล), พื้นที่โครงการด้านทิศตะวันตก (GW3), พื้นที่โครงการด้านทิศใต้ (GW4), พื้นที่นิคมฯ ปิ่นทองโครงการ 3 (GW5), ชุมชนห้วยสะพาน (GW6) และโรงเรียนบ้านวังค้อ (GW7)



พื้นที่โครงการด้านทิศเหนือ (GW1)



พื้นที่โครงการด้านทิศตะวันตก (GW3)



พื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออก (GW2)



พื้นที่โครงการด้านทิศใต้ (GW4)



พื้นที่นิคมฯ ปิ่นทองโครงการ3 (GW5)



โรงเรียนบ้านวังค้อ (GW7)



ชุมชนห้วยสะพาน (GW6)

2.5.1 การจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)



รูปที่ 2.5.1 – 1 แผนที่แสดงตำแหน่งจุดเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำใต้ดิน

2.6 การตรวจวิเคราะห์ชีวภาพทางน้ำ

มีจุดตรวจวัดจำนวน 3 สถานี คือ ห้วยหนองปรือก่อนจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการประมาณ 500 เมตร (Bio1), ห้วยหนองปรือบริเวณจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการ (Bio2) (ไม่สามารถเก็บตัวอย่างน้ำบริเวณจุดห้วยหนองปรือบริเวณจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการ (Bio2) ได้ เนื่องจากไม่มีน้ำ) และห้วยหนองปรือหลังจุดระบายน้ำทิ้งโครงการประมาณ 500 เมตร (Bio3)



ห้วยหนองปรือก่อนจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการประมาณ 500 เมตร (Bio1)



ห้วยหนองปรือบริเวณจุดระบายน้ำทิ้งของโครงการ (Bio2) (ไม่มีตัวอย่างน้ำ)



ห้วยหนองปรือหลังจุดระบายน้ำทิ้งโครงการประมาณ 500 เมตร (Bio3)

2.6.1 การจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)



รูปที่ 2.6.1 – 1 แผนที่แสดงตำแหน่งจุดเก็บตัวอย่างชีวภาพทางน้ำ

2.7 การตรวจวัดระดับเสียง

การตรวจวัดระดับเสียงทั่วไปและเสียงรบกวน มีจุดตรวจวัด 2 สถานี คือ บริเวณบ้านห้วยสะพาน (N1) และโรงเรียนบ้านวังค้อ (N2)



บ้านห้วยสะพาน (N1)



โรงเรียนบ้านวังค้อ (N2)

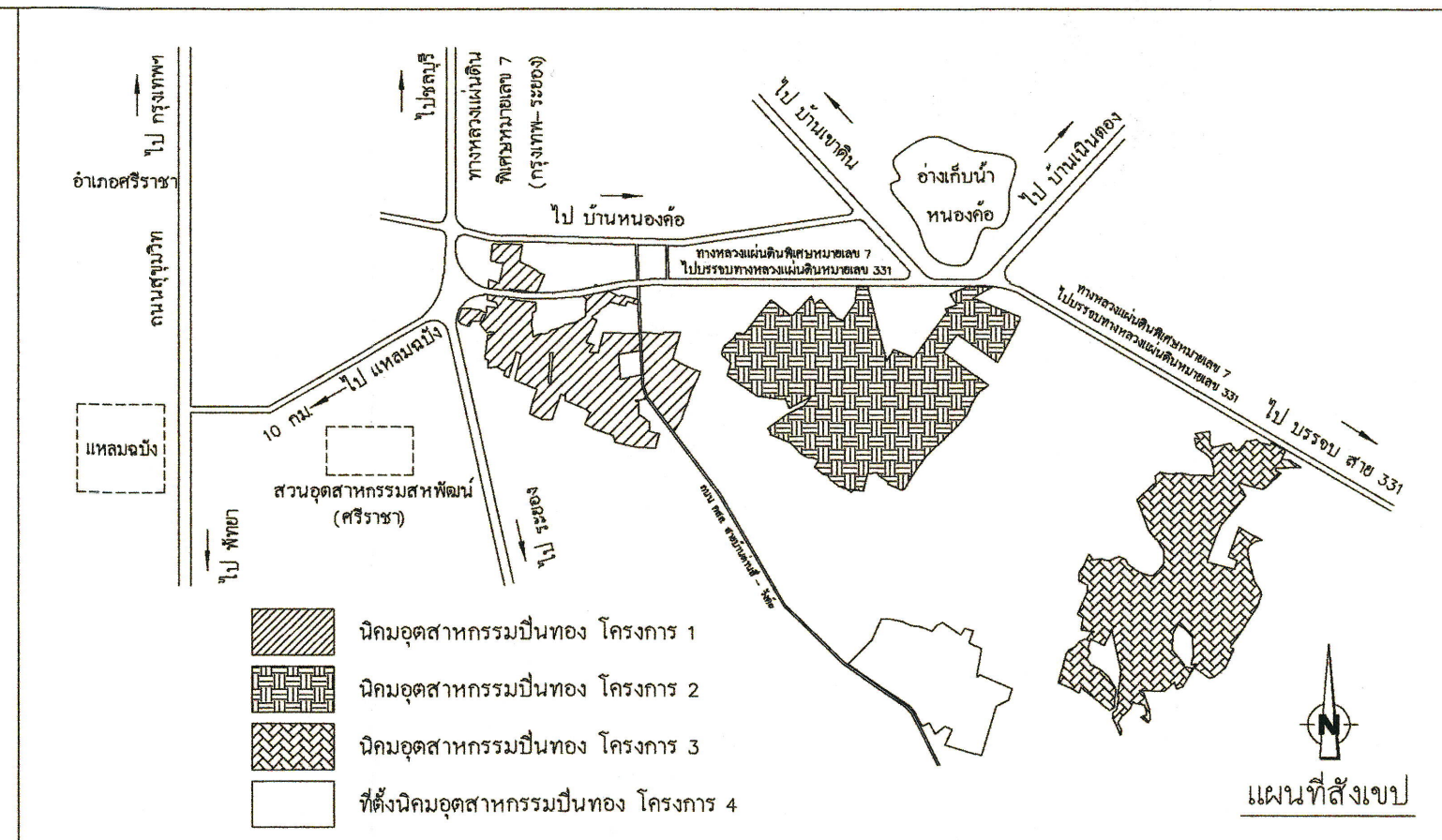
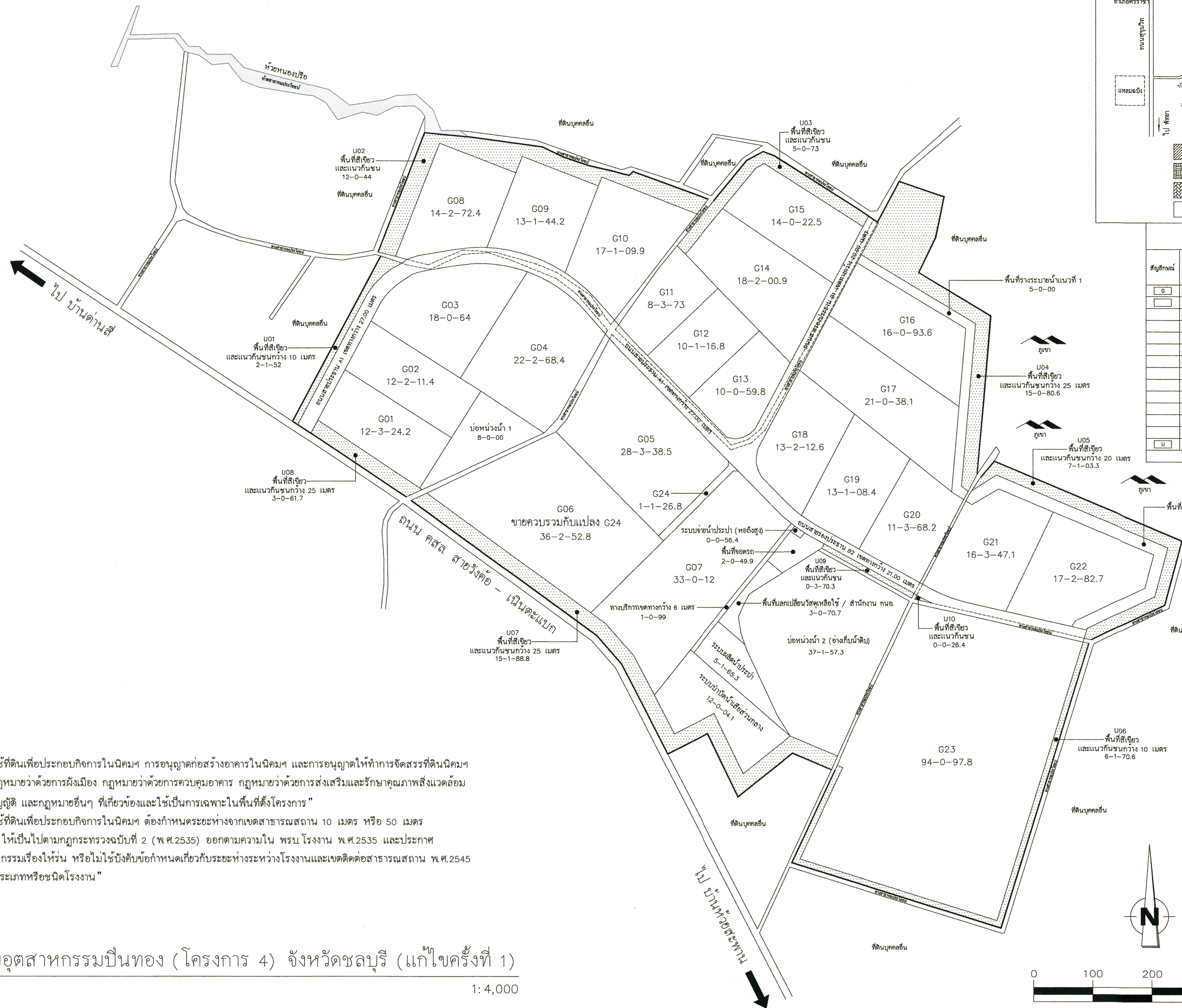
2.7.1 การจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)



รูปที่ 2.7.1 – 1 แผนที่แสดงตำแหน่งจุดตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไปและเสียงรบกวน

ภาคผนวกที่ 25

ผังแม่บทโครงการ



ตารางการใช้ประโยชน์ที่ดินของโครงการ

สัญลักษณ์	ประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดิน	พื้นที่โครงการเดิม (ไร่)		พื้นที่เปลี่ยนแปลง		พื้นที่โครงการแก้ไขเดิม (ไร่)	
		เดิม (ไร่)	ร้อยละ	เพิ่ม	ลด	เดิม (ไร่)	ร้อยละ
□	พื้นที่อุตสาหกรรม	478-0-48.10	73.11	-	-	478-0-48.10	73.11
□	พื้นที่เกษตรกรรม	107-2-76.20	16.47	-	-	107-2-76.20	16.47
	- ถนนและถนนรอบที่ดิน	28-0-38.50	-	-	-	28-0-38.50	-
	- ถนนภายในที่ดิน	12-0-04.10	-	-	-	12-0-04.10	-
	- ถนนเชื่อมที่ดิน	5-1-65.30	-	-	-	5-1-65.30	-
	- ถนนเชื่อมที่ดิน (หลังสูง)	0-0-56.40	-	-	-	0-0-56.40	-
	- บ่อน้ำ 1	8-0-00.00	-	-	-	8-0-00.00	-
	- บ่อน้ำ 2 (อ่างเก็บน้ำ)	37-1-57.30	-	-	-	37-1-57.30	-
	- พื้นที่สาธารณะ	5-0-00.00	-	-	-	5-0-00.00	-
	- พื้นที่สาธารณะ 2	7-0-35.00	-	-	-	7-0-35.00	-
	- พื้นที่เกษตรกรรม	3-0-70.70	-	-	-	3-0-70.70	-
	- พื้นที่เกษตร	2-0-49.00	-	-	-	2-0-49.00	-
	- ทางเชื่อมที่ดิน	1-0-99.00	-	-	-	1-0-99.00	-
□	พื้นที่สีเขียวและสวน	88-0-70.70	10.42	-	-	88-0-70.70	10.42
	รวมพื้นที่ทั้งหมด	853-3-93.00	100.00	-	-	853-3-93.00	100.00

หมายเหตุ

- ทางสาธารณะประโยชน์/หรือถนนสาธารณะ
- ทางสาธารณะประโยชน์
- ขอบเขตโครงการ
- พื้นที่สีเขียวและสวน

- หมายเหตุ
- "การอนุญาตให้ใช้ที่ดินเพื่อประกอบกิจการในนิคมฯ การอนุญาตก่อสร้างอาคารในนิคมฯ และการอนุญาตให้ทำการจัดสรรที่ดินนิคมฯ ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการผังเมือง กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร กฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เทศบัญญัติ และกฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องและใช้เป็นการเฉพาะในพื้นที่ตั้งโครงการ"
 - "การอนุญาตให้ใช้ที่ดินเพื่อประกอบกิจการในนิคมฯ ต้องกำหนดระยะห่างจากเขตสาธารณสถาน 10 เมตร หรือ 50 เมตร หรือ 100 เมตร ให้เป็นไปตามกฎกระทรวงฉบับที่ 2 (พ.ศ.2535) ออกตามความใน พรบ.โรงงาน พ.ศ.2535 และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องให้ร่น หรือไม่ใช้บังคับข้อกำหนดเกี่ยวกับระยะห่างระหว่างโรงงานและเขตติดต่อสาธารณสถาน พ.ศ.2545 ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับประเภทหรือชนิดโรงงาน"

ผังแม่บทนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 4) จังหวัดชลบุรี (แก้ไขครั้งที่ 1)
มาตราส่วน 1: 4,000

โครงการ	เจ้าของ	AUTHORIZED SIGNATURE	ชื่อรูป	วิศวกรสำรวจ	ปลูกฝังศาสตร์	วิศวกรโยธาและระบบน้ำ	แผนที่	วันที่	รวม	อนุมัติ
นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 4) จังหวัดชลบุรี	บริษัท ปิ่นทอง อินดัสตเรียล ปาร์ค จำกัด (มหาชน)		ผังแม่บทนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 4) จังหวัดชลบุรี (แก้ไขครั้งที่ 1)	พันธุธร ศรีโชนชัย ๕-๕๗ 16	วิศวกรเครื่องกล	เชียน	วันที่ 27/01/2565			อนุมัติ
		PROJECT MANAGER				ตรวจ				

นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 4) จังหวัดชลบุรี			
การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ใต้การพิจารณาแล้ว			
ตรวจ	ชื่อ ตำแหน่ง	ลงนาม	วัน/เดือน/ปี
ตรวจ	นายวิเศษ ศรีโชนชัย วิศวกรเครื่องกล		๒๗.๑.๖๕
ตรวจ			
ตรวจ			
ตรวจ			
เห็นชอบ	นายกฤต บุญรัตน์ สรสิทธิ์ - วิศวกรโยธาและระบบน้ำ		๒๗.๑.๖๕
อนุมัติ	นางศุภมาส บุญรัตน์ สรสิทธิ์ - วิศวกรโยธาและระบบน้ำ		๒๗.๑.๖๕

แบบสำรวจข้อมูลพื้นฐานของโรงงานก่อนเข้ามาตั้งภายในพื้นที่โครงการ
และคู่มือการตรวจสอบภาระการระบายมลพิษที่สามารถระบายออก
ต่อหน่วยพื้นที่



คู่มือการจัดการมลพิษทางอากาศจากปล่องระบาย
ขยะมูลฝอยและกากของเสียอันตราย
สำหรับผู้ประกอบการโรงงาน
ในนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ 1-6)





แบบสำรวจข้อมูลพื้นฐานโรงงาน
(Client Data Survey Form)

1. ข้อมูลทั่วไปของโรงงาน (General Information)			
1.1 ชื่อบริษัท (Company Name)			
1.2 ชื่อผู้มาติดต่อ (Contact Person)		ตำแหน่ง (Position)	
โทรศัพท์ (Telephone)		อีเมล (Email)	
2. การประกอบกิจการ (Business Operations)			
2.1 ประกอบกิจการ (Business Activities)			
2.2 ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ (Type of Business)			
3. ความต้องการของลูกค้า (Client Requirement)			
รายการ	ระยะเริ่มต้น (Initial Stage)	เต็มโครงการ (Full Operation)	
3.1 ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (Electricity)	กิโลวัตต์ (kW)	กิโลวัตต์ (kW)	
3.2 ปริมาณน้ำประปา (Water Supply)	ลบ.ม.ต่อวัน (m ³ /day)	ลบ.ม.ต่อวัน (m ³ /day)	
3.3 อื่นๆ โปรดระบุ (Other)			
3.4 อื่นๆ โปรดระบุ (Other)			
3.5 อื่นๆ โปรดระบุ (Other)			
3.6 อื่นๆ โปรดระบุ (Other)			

4. แหล่งกำเนิดมลพิษ (Pollution Source)		
รายการ	ระยะเริ่มต้น (Initial Stage)	เต็มโครงการ (Full Operation)
4.1 ปริมาณน้ำเสีย (Wastewater)	ลบ.ม.ต่อวัน (m ³ /day)	ลบ.ม.ต่อวัน (m ³ /day)
4.2 การกำจัดกากอุตสาหกรรม (ระบุชนิด) (Industrial Waste Disposal (Specify Type) _____	_____ต่อวัน (_____/day)	_____ต่อวัน (_____/day)
4.3 มลพิษอากาศ (Air Pollution)		
- แหล่ง/กระบวนการที่เกิดมลพิษ (Source/Process)		
- ชนิดของเชื้อเพลิงที่ใช้ (Type of Fuel)		
- หม้อไอน้ำ (Boiler) _____ไม่มี(No)	_____มี (Yes) โปรดระบุ (Please Specify) จำนวน (Q'ty)_____ชุด (Set) 1. ขนาด (Capacity) _____ตัน/ชม. (Ton/hr), เชื้อเพลิง (Type of Fuel) _____ 2. ขนาด (Capacity) _____ตัน/ชม. (Ton/hr), เชื้อเพลิง (Type of Fuel) _____ 3. ขนาด (Capacity) _____ตัน/ชม. (Ton/hr), เชื้อเพลิง (Type of Fuel) _____ 4. ขนาด (Capacity) _____ตัน/ชม. (Ton/hr), เชื้อเพลิง (Type of Fuel) _____	

คู่มือการตรวจสอบภาระการระบายมลพิษ
ที่สามารถระบายออกต่อหน่วยพื้นที่

คู่มือในการตรวจสอบการระบายมลพิษที่สามารถระบายออกต่อหน่วยพื้นที่

โรงงานที่เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการฯ ต้องเสนอข้อมูลแหล่งกำเนิดอากาศเสีย (ถ้ามี) ต่อโครงการ และแต่ละโรงงานจะต้องกำหนดความสูงของปล่องระบายตามข้อกำหนดของแต่ละโครงการ และควบคุมอัตราการระบายมลพิษทางอากาศไม่เกินค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศดังนี้

นิคมอุตสาหกรรม	มลพิษ	ความสูงปล่อง (เมตร) และอัตราการระบายมลพิษสูงสุดที่สามารถระบายได้ (กิโลกรัม/ไร่/วัน)							ข้อกำหนดความสูง ของปล่องระบาย
		5 เมตร	10 เมตร	20 เมตร	30 เมตร	40 เมตร	50 เมตร	60 เมตร	
ปิ่นทองโครงการ 1 (PIN 1)	TSP	-	1.121	2.427	4.149	6.186	8.339	10.423	ต้องไม่น้อยกว่า 10 เมตร
	SO ₂	-	1.522	3.331	5.693	8.499	11.44	14.301	
	NO ₂	-	0.534	1.137	1.949	2.735	3.59	4.299	
ปิ่นทองโครงการ 2 (แหลมฉบัง) (PIN 2)	TSP	0.22	0.29	1.1	2.76	3.45	3.95	8.9	ต้องไม่น้อยกว่า 5 เมตร
	SO ₂	0.62	0.6	1.78	3.59	4.03	5.16	14.1	
	NO _x	0.27	0.44	0.94	1.19	1.42	1.86	5.39	
ปิ่นทองโครงการ 3 (PIN 3)	TSP	-	1.42	2.69	3.90	5.65	7.01	20.17	ต้องไม่น้อยกว่า 10 เมตร
	SO ₂	-	1.78	3.11	4.49	7.86	10.01	29.95	
	NO _x	-	0.07	0.14	0.21	0.32	0.39	1.22	
ปิ่นทองโครงการ 4 (PIN 4)	TSP	-	-	0.55	0.76	1.32	1.40	-	ต้องไม่น้อยกว่า 20 เมตร
	SO ₂	-	-	1.02	1.51	2.01	2.31	-	
	NO _x as NO ₂	-	-	0.40	0.60	0.80	0.91	-	
ปิ่นทองโครงการ 5 (PIN 5)	TSP	-	-	0.26	0.29	0.32	0.33	0.40	ต้องไม่น้อยกว่า 20 เมตร
	SO ₂	-	-	0.77	0.95	1.06	1.12	1.29	
	NO ₂	-	-	0.21	0.25	0.26	0.28	0.32	
ปิ่นทองโครงการ 6 (PIN 6)	TSP	-	-	1.56	2.50	3.37	3.89	4.49	ต้องไม่น้อยกว่า 20 เมตร
	SO ₂	-	-	2.35	2.87	3.68	4.42	5.97	
	NO _x	-	-	0.74	0.91	1.20	2.14	2.45	

ที่มา : รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 1 – 6

สถิติปริมาณการใช้ไฟฟ้าของโรงงานอุตสาหกรรม ประจำปี 2565

	FACTORIES OF PIN 4						Update:	07-ม.ค.-66
	COMPANY NAME	COUNTRY	SINCE	TYPE	PLOT	ADDRESS	CATEGORY	BUSINESS
1	Nikko Nikhosol Co.,Ltd.	Japan	2020	Land	G01,G02	180/1	Machine	ผลิต/จำหน่าย เครื่องจักรผสมผลิตภัณฑ์
2	Thai TES Co.,Ltd.	Korea	2021	Land	G12	129/78	Electronics	ผลิต - ซ่อมแซมแม่พิมพ์ , ชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์

COMPANY OF	JAPAN	1
	THAILAND	0
	KOREA	1
	TAIWAN	0
	USA	0
	AUSTRALIA	0
TOTAL		2

TYPE	LAND	2
	PIP	0
	L&F	0
	PPF	0
	Frasers	0
TOTAL		2

BUSINESS CATEGORY	
ELECTRONICS	1
MACHINE	1
RUBBER	0
TOTAL	2

ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า : บริษัท นิกโก้ นีโอ โกลด์ จำกัด
สาย HBLUG9681 หมายเลขบัญชีผู้ใช้ไฟฟ้า : 20024296938
ที่อยู่ : 180/1 ม.6 ต.บึง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230
การติดตั้ง : 6023204843 เลขที่สัญญา : 3025839719
ประเภทหลักประกัน : เงินสด
วิเคาะห์ค่า
วงเงินหลักประกัน : 200,000.00 บาท จ่ายแล้ว : 200,000.00 บาท

ช่วงเวลา 01.2022 ถึง 12.2022
ประเภทกิจการ : 39090 การผลิตผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ซึ่งมีได้จัดประเภท
นิคมอุตสาหกรรม
ขนาดสายเคเบิ้ลรวม : 500 เลขที่มิเตอร์ : 6400048235
ประเภทมิเตอร์ : METER SMART 3P 3W 3x110V S(6)A
CT 20.0/5.0 VT 22000/110
ตัวคูณ : 800.00000 ตัวคูณมิเตอร์ : 1.00000

วันที่อ่าน	รหัสคิรรา	MR KW-PK	MR KW-PP/OP	MR KW-OP/H	MR KVAR-PK	MR KVAR-PP/OP	MR KVAR-OP/H	MR KWH-PK	MR KWH-PP/OP	MR KWH-OP/H
31.05.2022	3224	14.302	12.945	13.211	15.411			1,901.220	947.640	822.740
30.06.2022	3224	14.544	13.186	13.437	15.432			1,921.290	957.890	829.830
31.07.2022	3224	14.774	13.424	13.650	15.455			1,937.450	967.440	836.850
31.08.2022	3224	15.011	13.654	13.867	15.475			1,956.180	978.020	843.330
11.09.2022	3224	15.238	13.876	14.068	15.492			1,961.830	981.570	845.620
30.09.2022	3224	0.221	0.223	0.201	0.018			14.380	3.400	2.340
31.10.2022	3224	0.448	0.425	0.347	0.034			32.860	7.950	7.710
30.11.2022	3224	0.682	0.632	0.572	0.051			55.460	13.030	12.560
31.12.2022	3224	0.904	0.819	0.779	0.065			71.160	17.490	17.330

วันที่อ่าน	รหัสคิรรา	KW-PK	KW-PP/OP	KW-OP/H	KWH-PK	KWH-PP/OP	KWH-OP/H	KWH รวม	KVAR	หน่วยนับ
31.05.2022	3224	197.60	190.40	180.80	9,464.00	4,376.00	3,696.00	17,536.00	16.00	
30.06.2022	3224	193.60	192.80	180.80	16,056.00	8,200.00	5,672.00	29,928.00	16.80	
31.07.2022	3224	184.00	190.40	170.40	11,491.56	6,791.11	7,901.33	26,184.00	18.40	
31.08.2022	3224	189.60	184.00	173.60	14,984.00	8,464.00	5,184.00	28,632.00	16.00	
30.09.2022	3224	181.60	178.40	160.80	16,024.00	5,560.00	3,704.00	25,288.00	14.40	
31.10.2022	3224	181.60	161.60	116.80	14,044.80	3,458.00	5,217.20	22,720.00	12.80	
30.11.2022	3224	187.20	165.60	180.00	18,080.00	4,064.00	3,880.00	26,024.00	13.60	
31.12.2022	3224	177.60	149.60	165.60	11,961.90	3,398.10	4,584.00	19,944.00	11.20	

วันที่อ่าน	รหัสคิรรา	ค่า FT	FT / หน่วย	เงินค่า KVAR	ค่าไฟฟ้ารวมภาษี	เฉลี่ย/หน่วย	LF	ไฟฟ้า (บาท)	หมายเหตุ
31.05.2022	3224	4,343.67	0.2477	0.00	86,158.33	4.91	20.54	0.00	
30.06.2022	3224	7,413.17	0.2477	0.00	146,328.80	4.89	21.47	0.00	
31.07.2022	3224	6,485.78	0.2477	0.00	125,822.78	4.81	18.48	0.00	
31.08.2022	3224	7,092.15	0.2477	0.00	139,993.21	4.89	20.30	0.00	
30.09.2022	3224	23,626.58	0.9343	0.00	148,989.37	5.89	19.34	0.00	
31.10.2022	3224	21,227.30	0.9343	0.00	135,921.34	5.98	16.82	0.00	
30.11.2022	3224	24,314.22	0.9343	0.00	156,048.44	6.00	19.31	0.00	
31.12.2022	3224	18,633.68	0.9343	0.00	121,321.60	6.08	15.09	0.00	

ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า : บริษัท นิกโก้ นีโอโอส จำกัด
สาย HBU-C9681 หมายเลขบัญชีผู้ใช้ไฟฟ้า : 20024296938
ที่อยู่ : 180/1 ม.6 ต.ปึง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230
การติดตั้ง : 6023204843 เลขที่สัญญา : 3024432263
ประเภทการประจักษ์ :
รายละเอียด:
วงเงินหลักประกัน : 0.00 บาท จ่ายแล้ว : 0.00 บาท

ช่วงเวลา : 01.2022 ถึง 12.2022
ประเภทกิจการ : 39090 การผลิตผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ซึ่งมีได้จัดประเภท
ลักษณะการรวม :
ขนาดหม้อแปลงรวม : 500 เลขที่มิเตอร์ : 20964700
ประเภทมิเตอร์ : TCU meter 3P 3W 110V 5amp
CT 20.0/5.0 VT 22000/110
ตัวคูณ : 800.00000 ตัวคูณมิเตอร์ : 1.00000

วันที่อ่าน	รหัสครัว	MR KW-PK	MR KW-PP/OP	MR KW-OP/H	MR KVAR-PK	MR KVAR-PP/OP	MR KVAR-OP/H	MR KWH-PK	MR KWH-PP/OP	MR KWH-OP/H
21.01.2022	8114	13.207	11.832	12.272	15.176			1,836.410	911.240	797.380
18.02.2022	8114	13.298	11.914	12.348	15.243			1,844.230	915.880	800.630
21.03.2022	8114	13.408	12.035	12.444	15.334			1,856.150	922.450	804.460
20.04.2022	8114	13.610	12.228	12.552	15.350			1,870.430	930.860	808.280
13.05.2022	8114	14.055	12.707	12.985	15.391			1,889.390	942.170	818.120

วันที่อ่าน	รหัสครัว	KW-PK	KW-PP/OP	KW-OP/H	KWH-PK	KWH-PP/OP	KWH-OP/H	KWH รวม	KVAR	หน่วยอื่น
21.01.2022	8114	47.20	27.20	25.60	3,776.00	2,168.00	2,192.00	8,136.00	20.80	
18.02.2022	8114	72.80	65.60	60.80	6,256.00	3,712.00	2,600.00	12,568.00	53.60	
21.03.2022	8114	88.00	96.80	76.80	9,536.00	5,256.00	3,064.00	17,856.00	72.80	
20.04.2022	8114	161.60	154.40	86.40	11,424.00	6,728.00	3,056.00	21,208.00	12.80	
13.05.2022	8114	356.00	383.20	346.40	15,168.00	9,048.00	7,872.00	32,088.00	32.80	

วันที่อ่าน	รหัสครัว	ค่า FT	FT / หน่วย	เงินค่า KVAR	ค่าไฟฟ้ารวมภาษี	เฉลี่ย/หน่วย	LF	ไฟดับ (นาที)	หมายเหตุ
21.01.2022	8114	113.09	0.0139	0.00	59,340.31	7.29	23.17	0.00	
18.02.2022	8114	174.70	0.0139	0.00	91,665.32	7.29	25.69	0.00	
21.03.2022	8114	248.20	0.0139	0.00	130,233.59	7.29	24.79	0.00	
20.04.2022	8114	294.79	0.0139	0.00	154,681.56	7.29	18.23	0.00	
13.05.2022	8114	7,948.20	0.2477	0.00	242,062.70	7.54	15.17	0.00	

ผู้ใช้ : C2BUGAP03
คอลเลกต์ : PED-400
โปรแกรม : ZBLR011

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
รายงานสถิติการใช้ไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟฟ้าแต่ละราย
ทปท. บึง ทปท. บึง

วันที่ : 23.01.2023
เวลา : 15:27:19
หน้าที่ : 1

ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท ไทย ทีอีเอส จำกัด
สาย HBUG9681 หมายเลขบัญชีผู้ใช้ไฟฟ้า 20025416149
ที่อยู่ 180/2 ม.6 ต.บึง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230
การติดตั้ง 6024122348 เลขที่สัญญา 3025581124
ประเภทหลักประกัน เงินสด
วิสัยศออายุ
วงเงินหลักประกัน 400,000.00 บาท จ่ายแล้ว 400,000.00 บาท
ช่วงเวลา 01.2022 ถึง 12.2022
ประเภทกิจการ 38130 การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะซึ่งใช้ในการก่อสร้าง
นิคมอุตสาหกรรม
ขนาดขั้วแปลงรวม 1000 เลขมิเตอร์ 6001694899
ประเภทมิเตอร์ METER SMART 3P 3W 3x110V 5(6)A
CT 30.0/5.0 VT 22000/110
ตัวคูณ 1,200.00000 ตัวคูณมิเตอร์ 1.00000

วันที่อ่าน	รหัสอัตรา	MR KW-PK	MR KW-PP/OP	MR KW-OP/H	MR KVAR-PK	MR KVAR-PP/OP	MR KVAR-OP/H	MR KWH-PK	MR KWH-PP/OP	MR KWH-OP/H
28.02.2022	3224	5.353	5.166	5.154	1.961			988.830	764.660	728.020
31.03.2022	3224	5.463	5.272	5.239	2.020			1,003.560	767.360	731.590
30.04.2022	3224	5.593	5.391	5.345	2.081			1,015.790	770.240	736.760
31.05.2022	3224	5.710	5.489	5.458	2.138			1,031.420	774.480	742.490
30.06.2022	3224	5.873	5.644	5.628	2.205			1,049.670	778.930	747.660
31.07.2022	3224	6.032	5.798	5.771	2.265			1,065.360	782.620	755.280
31.08.2022	3224	6.179	5.938	5.897	2.324			1,083.960	786.970	758.730
30.09.2022	3224	6.325	6.077	6.035	2.393			1,109.080	791.730	765.210
31.10.2022	3224	6.478	6.215	6.169	2.461			1,132.070	797.560	775.400
30.11.2022	3224	6.644	6.364	6.317	2.537			1,161.450	802.850	783.270
31.12.2022	3224	6.794	6.500	6.449	2.604			1,182.810	806.940	789.550

วันที่อ่าน	รหัสอัตรา	KW-PK	KW-PP/OP	KW-OP/H	KWH-PK	KWH-PP/OP	KWH-OP/H	KWH รวม	KVAR	หน่วยอื่น
28.02.2022	3224	57.60	19.20	36.00	1,296.00	348.00	588.00	2,232.00	18.00	
31.03.2022	3224	132.00	127.20	102.00	17,676.00	3,240.00	4,284.00	25,200.00	70.80	
30.04.2022	3224	156.00	142.80	127.20	14,676.00	3,456.00	6,204.00	24,336.00	73.20	
31.05.2022	3224	140.40	117.60	135.60	18,756.00	5,088.00	6,876.00	30,720.00	68.40	
30.06.2022	3224	195.60	186.00	204.00	21,900.00	5,340.00	6,204.00	33,444.00	80.40	
31.07.2022	3224	190.80	184.80	171.60	16,736.00	3,936.00	11,728.00	32,400.00	72.00	
31.08.2022	3224	176.40	168.00	151.20	22,320.00	5,220.00	4,140.00	31,680.00	70.80	
30.09.2022	3224	175.20	166.80	165.60	30,144.00	5,712.00	7,776.00	43,632.00	82.80	
31.10.2022	3224	183.60	165.60	160.80	26,208.60	6,646.20	13,957.20	46,812.00	81.60	
30.11.2022	3224	199.20	178.80	177.60	35,256.00	6,348.00	9,444.00	51,048.00	91.20	
31.12.2022	3224	180.00	163.20	158.40	24,411.43	4,674.29	8,990.28	38,076.00	80.40	

วันที่อ่าน	รหัสอัตรา	ค่า FT	FT / หน่วย	เงินค่า KVAR	ค่าไฟฟ้ารวมภาษี	เฉลี่ย/หน่วย	LF	ไฟฟ้า (บาท)	หมายเหตุ
28.02.2022	3224	31.02	0.0139	0.00	11,118.04	4.98	8.97	0.00	
31.03.2022	3224	350.28	0.0139	0.00	119,576.93	4.75	25.66	0.00	
30.04.2022	3224	338.27	0.0139	0.00	115,498.21	4.75	21.67	0.00	
31.05.2022	3224	7,609.34	0.2477	0.00	145,743.47	4.74	29.41	0.00	
30.06.2022	3224	8,284.08	0.2477	0.00	167,221.69	5.00	22.77	0.00	
31.07.2022	3224	8,025.48	0.2477	0.00	154,622.35	4.77	22.82	0.00	
31.08.2022	3224	7,847.14	0.2477	0.00	159,818.96	5.04	24.14	0.00	
30.09.2022	3224	40,765.38	0.9343	0.00	241,397.51	5.53	34.59	0.00	
31.10.2022	3224	43,736.45	0.9343	0.00	247,976.64	5.30	34.27	0.00	
30.11.2022	3224	47,694.15	0.9343	0.00	281,529.05	5.51	35.59	0.00	
31.12.2022	3224	35,574.41	0.9343	0.00	211,354.39	5.55	28.43	0.00	

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งจากโรงงานภายใน
นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง โครงการ 4 ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งจากโรงงาน ภายในอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 4 ประจำเดือน กันยายน 2565

No.	Cust No.	Cust Name	Org	Samplin g ID	Location	BOD < 500	COD < 750	Color (Original) <=600	Color (pH7) <=600	Chlorine <= 1	O&G < 10	pH 5.5- 9.0	Temp < 45	TDS < 1,300 3,000	TKN < 100	TSS < 150 2 00	Sulfide < 1	Water Unit	Water 80%	BOD Price	Charge	Ticon	Total
1	2403	THAI TES CO.,LTD.	PIN4	P4-G012	PIN4 G012	26.3	140	-	-	-	<3.0	7.2	30	308	-	14	-	173	138.4	2,025.23	0	0	2,025.23
2	2374	NIKKO NILKHOSOL COMPANY LIMITED	PIN4	P4-G01- 02	PIN4 G01-02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	499	399.2	5,357.46			

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งจากโรงงาน ภายในอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 4 ประจำเดือน ตุลาคม 2565

<div><div></div><div></div></div>																							
No.	Cust No.	Cust Name	Org	Sampli ng ID	Locatio n	BOD < 500	COD < 750	Color (Origin al) <=600	Color (pH7) <=600	Chlorin e <= 1	O&G < 10	pH 5.5- 9.0	Temp < 45	TDS < 1,300 3,000	TKN < 100	TSS < 150 200	Sulfide < 1	Water Unit	Water 80%	BOD Price	Charge	Ticon	Total
1	2403	THAI TES CO.,LTD.	PIN4	P4- G012	PIN4 G012	54.6	121	-	-	-	3.6	7.4	29	326	-	27	-	166	132.8	2,053.16	0	0	2,053.16
2	2374	NIKKO NILKHOSOL COMPANY LIMITED	PIN4	P4-G01- 02	PIN4 G01-02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	406	324.8	4,377.62			

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งจากโรงงาน ภายในอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 4 ประจำเดือน พฤศจิกายน 2565

No.	Cust No.	Cust Name	Org	Sampling ID	Location	BOD < 500	COD < 750	Color (Original) <=600	Color (pH7) <=600	Chlorine <= 1	O&G < 10	pH 5.5-9.0	Temp < 45	TDS < 1,300 3,000	TKN < 100	TSS < 150 200	Sulfide < 1	Water Unit	Water 80%	BOD Price	Charge	Ticon	Total
1	2403	THAI TES CO.,LTD.	PIN4	P4-G012	PIN4 G012	54.9	172	-	-	-	4.2	7.4	30	394	-	16	-	146	116.8	1,818.83	0	0	1,818.83
2	2374	NIKKO NILKHOSOL COMPANY LIMITED	PIN4	P4-G01-02	PIN4 G01-02	117	396	-	-	-	30.9	7.6	29	334	-	445	-	339	271.2	4,565.23	22,826.15	0	27,391.38

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งจากโรงงาน ภายในอุตสาหกรรมปิ่นทองโครงการ 4 ประจำเดือน ธันวาคม 2565

<div><div></div><div></div></div>																							
No.	Cust No.	Cust Name	Org	Sampling ID	Location	BOD < 500	COD < 750	Color (Original) <=600	Color (pH7) <=600	Chlorine <= 1	O&G < 10	pH 5.5- 9.0	Temp < 45	TDS < 1,300 3,000	TKN < 100	TSS < 150 200	Sulfide < 1	Water Unit	Water 80%	BOD Price	Charge	Ticon	Total
1	2403	THAI TES CO.,LTD.	PIN4	P4-G012	PIN4 G012	65.2	195	-	-	-	3.9	7.3	28	380	-	17	-	130	104	1,660.63	0	0	1,660.63
2	2374	NIKKO NILKHOSOL COMPANY LIMITED	PIN4	P4-G01-02	PIN4 G01-02	71.7	252	-	-	-	21.8	7.6	28	332	-	146	-	283	226.4	3,538.81	17,694.05	0	21,232.86