

ตัวอย่าง

แบบ สก. 3

ใบแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

สำหรับผู้ก่อกำเนิดสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

วันที่ 1 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2552

ข้าพเจ้า.....บริษัท วาสนาพารวย จำกัด.....ผู้ประกอบการโรงงาน
สำนักงานเลขที่ 99/99 หมู่ที่ 9 ตระกอก/ชอย.....เจริญสุข.....ถนน.....แสนสิริ
ตำบล/แขวง.....พาวเพลิน.....อำเภอ/เขต.....ลำซำ.....จังหวัด.....กรุงเทพมหานคร.....

โทรศัพท์.....02-9559995.....โทรสาร.....02-5566979.....ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-64(1)-2/29

โรงงานตั้งอยู่เลขที่ 99/99 หมู่ที่ 9 ตระกอก/ชอย.....เจริญสุข.....ถนน.....แสนสิริ

ตำบล/แขวง.....พาวเพลิน.....อำเภอ/เขต.....ลำซำ.....จังหวัด.....กรุงเทพมหานคร.....

โทรศัพท์.....02-9559995.....โทรสาร.....02-5566979

หมายเลขประจำตัวDIW-G -09999999.....

ขอแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วดังรายการต่อไปนี้

- | | | |
|-------|---|---------------------------|
| ข้อ 1 | รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วและวิธีกำจัด | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 1 |
| ข้อ 2 | แผนผังการไหลของกระบวนการผลิตและแหล่งที่มาของสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 2 |
| ข้อ 3 | แผนผังแสดงสถานที่เก็บ คัดแยก และจัดการภายในโรงงาน | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 3 |
| ข้อ 4 | ความเปลี่ยนแปลงในปริมาณและความเป็นพิษของสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เกิดขึ้นเปรียบเทียบกับข้อมูลของปีที่ผ่านมา | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 4 |
| ข้อ 5 | รายละเอียดของผู้ดำเนินการรวบรวม ขนส่ง บำบัดและกำจัดสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 5 |
| ข้อ 6 | แผนการป้องกันอุบัติเหตุเพื่อตอบสนองเหตุฉุกเฉินในกรณีเกิดเหตุรั่วไหล อัคคีภัย การระเบิดของสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว หรือเหตุที่คาดไม่ถึง | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 6 |
| ข้อ 7 | รายงานการตอบสนองและการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 7 |

รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วและวิธีการกำจัด ประจำปี ..2551.

ลำดับที่	รหัส	ชื่อและคำบรรยาย	ปริมาณ (ระบุหน่วย)	วิธีการกำจัด	ผู้ขนส่ง/จัดการ
1	150202	Oil & Chemical Contaminated Garbage	1.67 ตัน	041	บจ.เคลินเนอร์ 3-106-5/48รย
2	160215	หลอดไฟฟ้า	0.13 ตัน	073	บจ.เคลินเนอร์ 3-106-5/48รย
3	110111	น้ำมันล้าง Steel sheet	2.50 ตัน	076	บจ.ไทยท่า 3-106-11/39สป
4	130206	น้ำมันหล่อลื่นเครื่องจักร	3.78 ตัน	042	บจ.ไทยท่า 3-106-11/39สป
5	150202	ผ้าเปื้อนน้ำมันจากการซ่อม บำรุงเครื่องจักร	0.47 ตัน	041	บจ.ไทยท่า 3-106-11/39สป
<p>หมายเหตุ : เอกสารลำดับที่ 1 ลำดับที่ 2 และ ลำดับที่ 4 ต้องสอดคล้องกัน (ของเสียชนิดเดียวกัน ขอให้ใช้ชื่อเดียวกัน)</p>					

ลงชื่อ สิริ มงคล ผู้จัดเตรียมเอกสาร

(นางสาวสิริ มงคล)

ตำแหน่ง พนักงานบุคคลลงชื่อ รุ่งโรจน์ โชติช่วง ผู้ประกอบกิจการโรงงาน

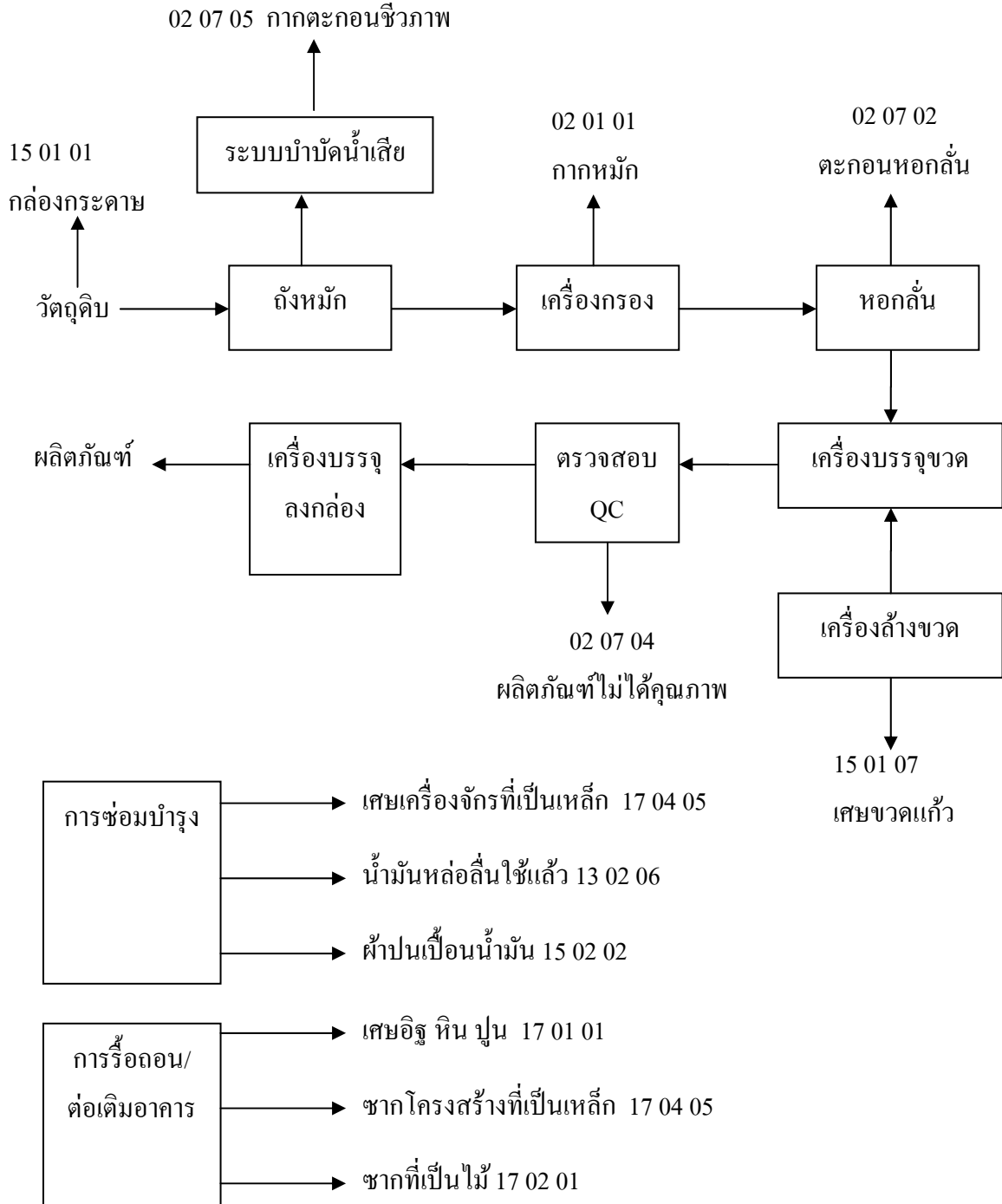
(นายรุ่งโรจน์ โชติช่วง)

วันที่ 1 มีนาคม 2552

แผนผังการไหลของกระบวนการผลิตและแหล่งที่มาของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ตัวอย่างที่ 1

ตัวอย่างผังการไหลของกระบวนการผลิต



ลงชื่อชื่อ สิริ มงคล ผู้จัดเตรียมเอกสาร
 (นางสาวสิริ มงคล)
 ตำแหน่ง พนักงานบุคคล

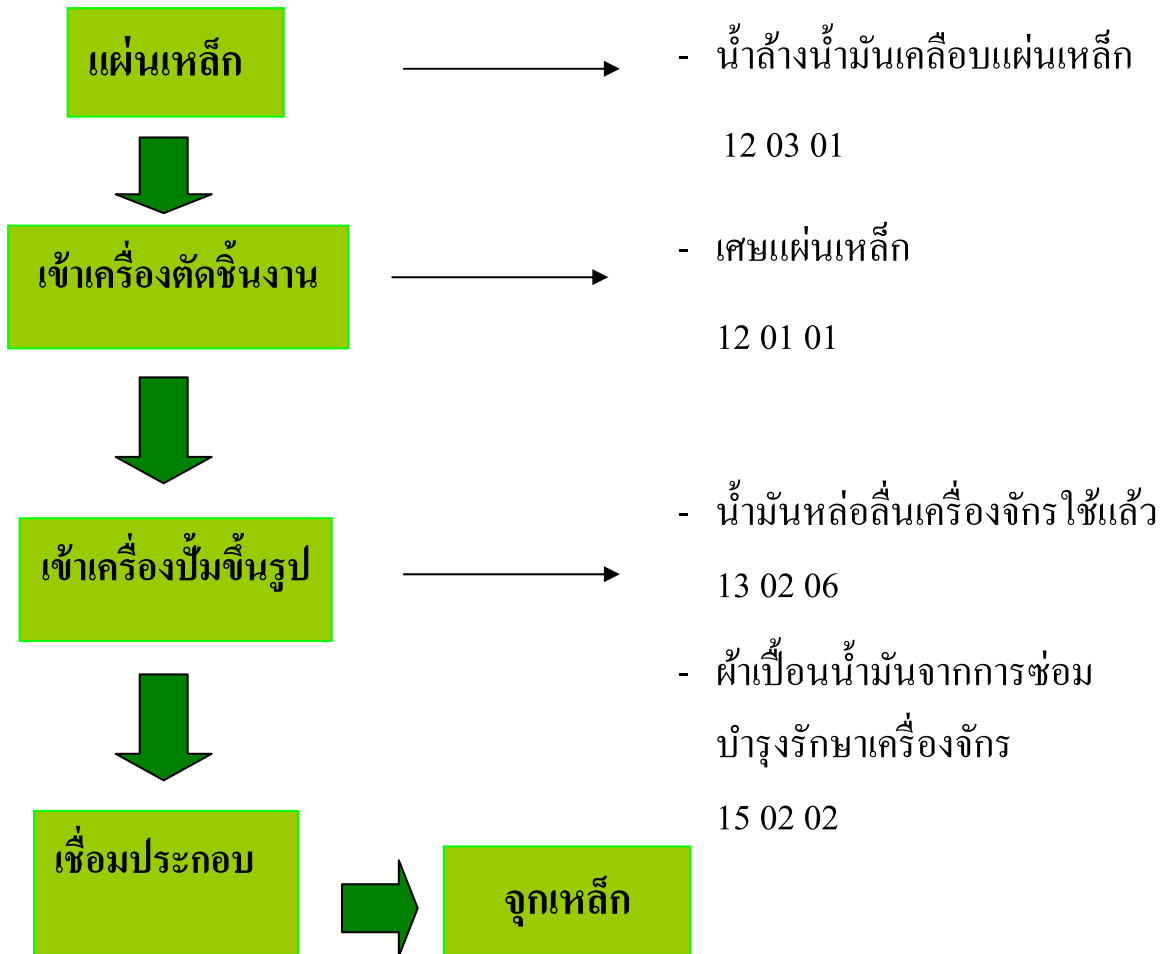
ลงชื่อ รุ่งโรจน์ โชติช่วง ผู้ประกอบกิจการโรงงาน
 (นายรุ่งโรจน์ โชติช่วง)
 วันที่ 1 มีนาคม 2552

แผนผังการไหลของกระบวนการผลิตและแหล่งที่มาของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ตัวอย่างที่ 2

ขั้นตอนการผลิต

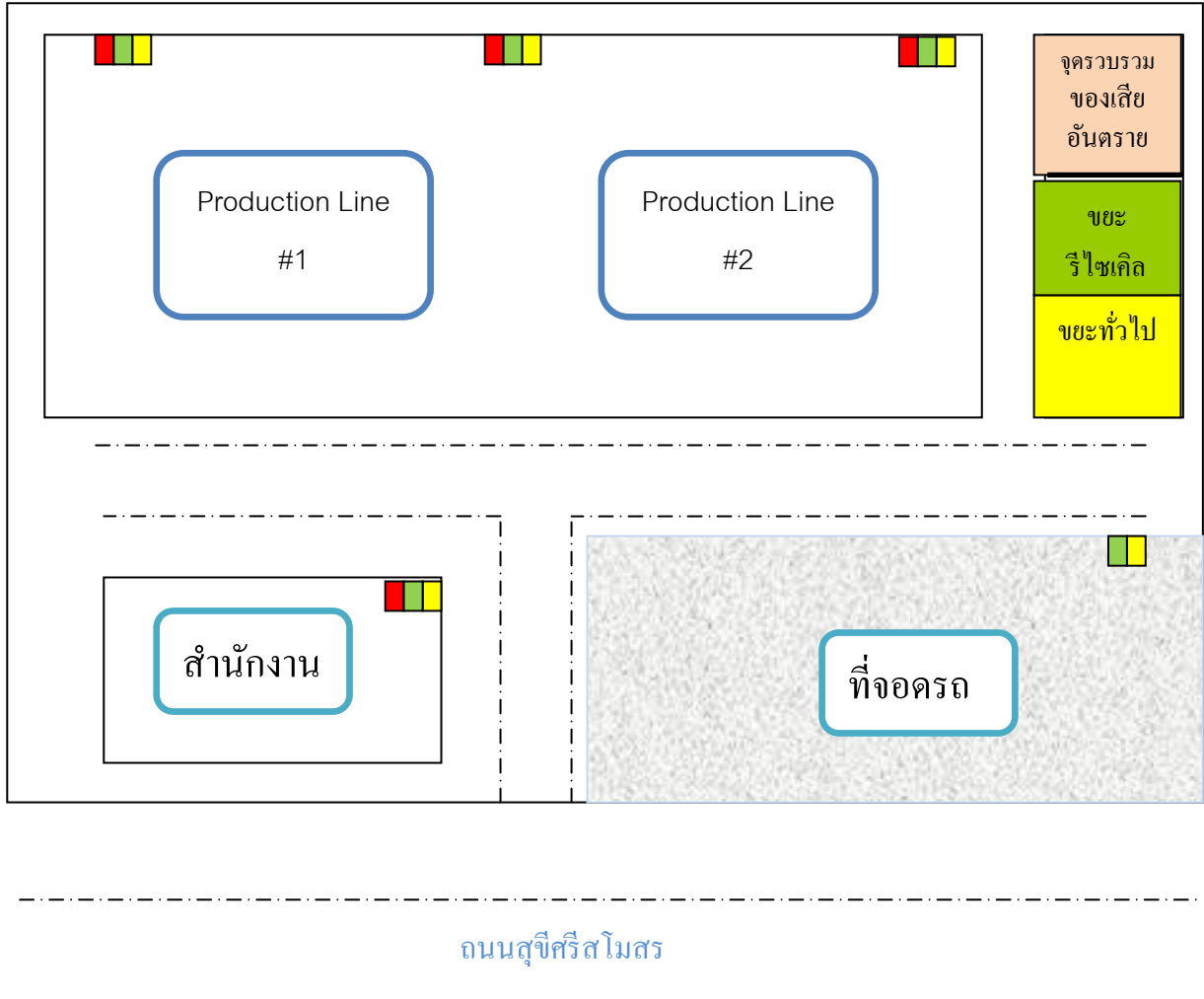
สิ่งปฏิกูล/วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว



ลงชื่อชื่อ สิริ มงคล ผู้จัดเตรียมเอกสาร
(นางสาวสิริ มงคล)
ตำแหน่ง พนักงานบุคคล

ลงชื่อ รุ่งโรจน์ โชติช่วง ผู้ประกอบกิจการโรงงาน
(นายรุ่งโรจน์ โชติช่วง)
วันที่ 1 มีนาคม 2552

แผนผังแสดงสถานที่เก็บ คัดแยก และจัดการภายในโรงงาน



ลงชื่อ สิริ มงคล ผู้จัดเตรียมเอกสาร
(นางสาวสิริ มงคล)
ตำแหน่ง พนักงานบุคคล

ลงชื่อ รุ่งโรจน์ โชติช่วง ผู้ประกอบกิจการโรงงาน
(นายรุ่งโรจน์ โชติช่วง)
วันที่ 1 มีนาคม 2552

รายงานการเปลี่ยนแปลงในปริมาณและความเป็นพิษของสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เกิดขึ้นเปรียบเทียบกับข้อมูลของปีที่ผ่านมา

ลำดับที่	รหัส	ชื่อและคำบรรยาย	ปี/ช่วงเวลา 2008		ปี/ช่วงเวลา 2007		ปี/ช่วงเวลา 2006		ปี/ช่วงเวลา 2005	
			ปริมาณ	ความเข้มข้น	ปริมาณ	ความเข้มข้น	ปริมาณ	ความเข้มข้น	ปริมาณ	ความเข้มข้น
1	150202	Oil & Chemical Contaminated Garbage	1.67 ตัน	-	3.84 ตัน	-	11.57 ตัน	-	3.88 ตัน	-
2	160215	หลอดไฟฟ้า	0.13 ตัน	-	-	-	0.17 ตัน	-	0.33 ตัน	-
3	110111	น้ำมันล้าง Steel sheet	2.50 ตัน	-	2.20 ตัน	-	1.59 ตัน	-	3.26 ตัน	-
4	130206	น้ำมันหล่อลื่นเครื่องจักร	3.78 ตัน	-	4.50 ตัน	-	2.30 ตัน	-	3.69 ตัน	-
5	150202	ผ้าเปื้อนน้ำมันจากการซ่อมบำรุงเครื่องจักร	0.47 ตัน	-	1.25 ตัน	-	1.50 ตัน	-	2.20 ตัน	-
หมายเหตุ : เอกสารลำดับที่ 1 ลำดับที่ 2 และ ลำดับที่ 4 ต้องสอดคล้องกัน (ของเสียชนิดเดียวกัน ขอให้ใช้ชื่อเดียวกัน)										

หมายเหตุ ถ้ามี ให้แนบผลการตรวจวิเคราะห์สิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วมาด้วย

ลงชื่อ ศิริ มงคล ผู้จัดเตรียมเอกสาร

(นางสาวศิริ มงคล)

ตำแหน่ง พนักงานบุคคล

ลงชื่อ รุ่งโรจน์ โชติช่วง ผู้ประกอบกิจการโรงงาน

(นายรุ่งโรจน์ โชติช่วง)

วันที่ 1 มีนาคม 2552

รายละเอียดของผู้ดำเนินการรวบรวม ขนส่ง บำบัดและกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 1 บริษัท คลีนเซอร์ จำกัด ผู้ก่อกำเนิด
 หมายเลขประจำตัว DIW - D - ***** ผู้รวบรวมและขนส่ง
 ที่อยู่ เลขที่ 8 ถ. เลียบเมือง ต. ห้วยผาง อ. เมือง จ. ระยอง ผู้บำบัดและกำจัด
 โทรศัพท์ 038-123456-59 โทรสาร 038-789456
 วิธีการ/ขนส่ง ทำเชื้อเพลิงผสม

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 2 บริษัท ไทยท่า จำกัด ผู้ก่อกำเนิด
 หมายเลขประจำตัว DIW - D - ***** ผู้รวบรวมและขนส่ง
 ที่อยู่ เลขที่ 12/85 หมู่ 8 ต. ปากน้ำ อ. เมือง จ. สมุทรปราการ ผู้บำบัดและกำจัด
 โทรศัพท์ 02-8523695-9 โทรสาร 02-1478523
 วิธีการ/ขนส่ง ทำเชื้อเพลิงทดแทน

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 3 ผู้ก่อกำเนิด
 หมายเลขประจำตัว ผู้รวบรวมและขนส่ง
 ที่อยู่ ผู้บำบัดและกำจัด

 โทรศัพท์ โทรสาร
 วิธีการ/ขนส่ง

หมายเลขประจำตัว 13 หลัก
 เลขทะเบียนโรงงาน
 หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน

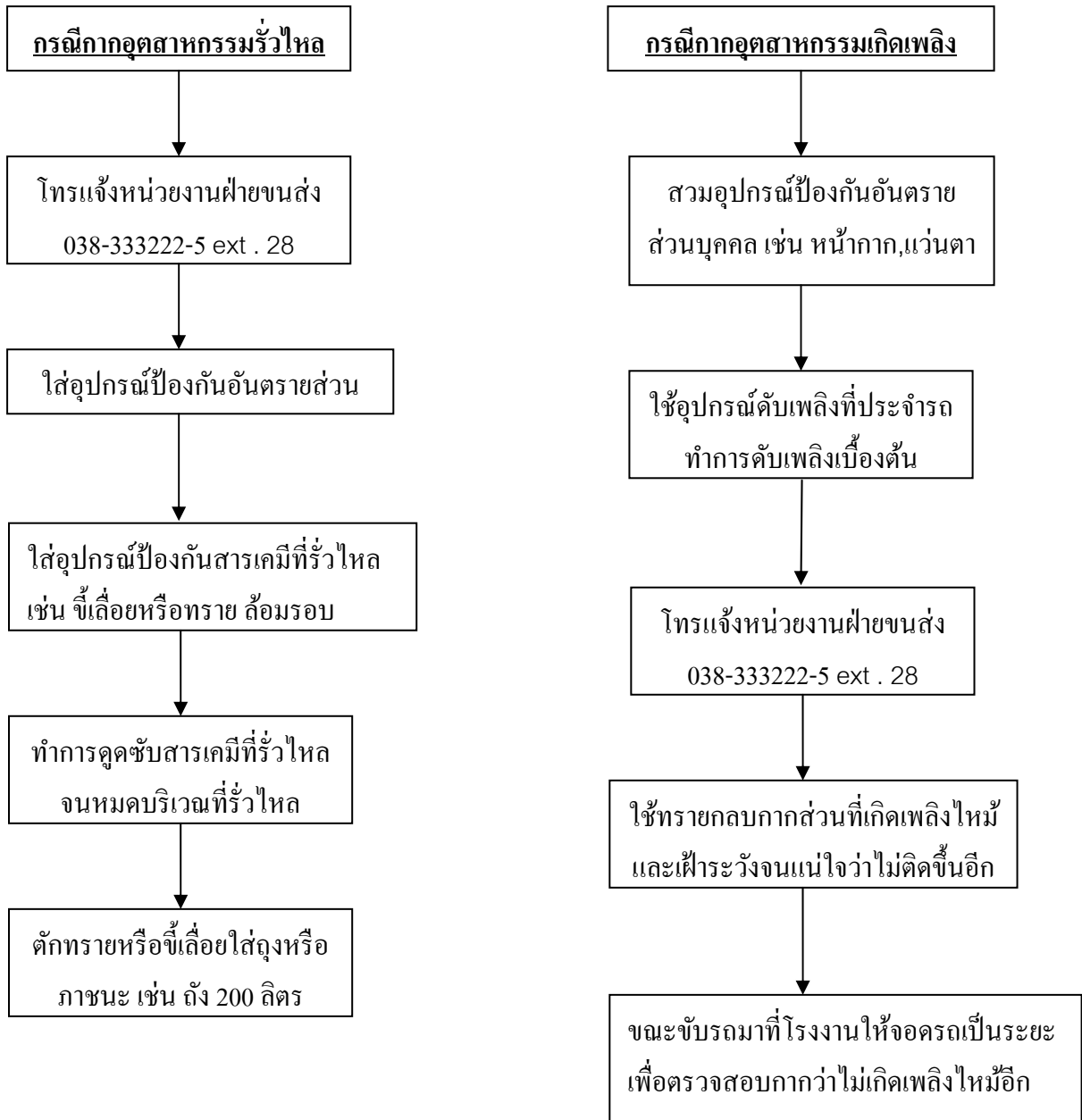
ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 4 ผู้ก่อกำเนิด
 หมายเลขประจำตัว ผู้รวบรวมและขนส่ง
 ที่อยู่ ผู้บำบัดและกำจัด

 โทรศัพท์ โทรสาร
 วิธีการ/ขนส่ง

หมายเหตุ ระบุประเภทผู้ประกอบการตามที่ได้รับดำเนินการจัดการกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากสถานประกอบการของท่าน หากผู้รับจัดการนำการนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้นไปใช้เป็นวัตถุดิบเพื่อก่อให้เกิดผลิตภัณฑ์อื่น ให้ระบุเป็นผู้ก่อกำเนิด และให้ระบุกระบวนการที่ใช้ หากผู้รับจัดการเป็นบุคคลธรรมดาที่ไม่ได้ขึ้นทะเบียนและไม่ได้ประกอบการ ให้ระบุวิธีการขนส่งและการนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้นไปใช้

ตัวอย่างที่ 1 แผนการป้องกันอุบัติเหตุเพื่อตอบสนองเหตุฉุกเฉิน

ขั้นตอนการควบคุมจากอุตสาหกรรมรั่วไหล และเกิดเพลิงไหม้ กรณีสามารถระงับเหตุเบื้องต้นได้ด้วยตัวเอง

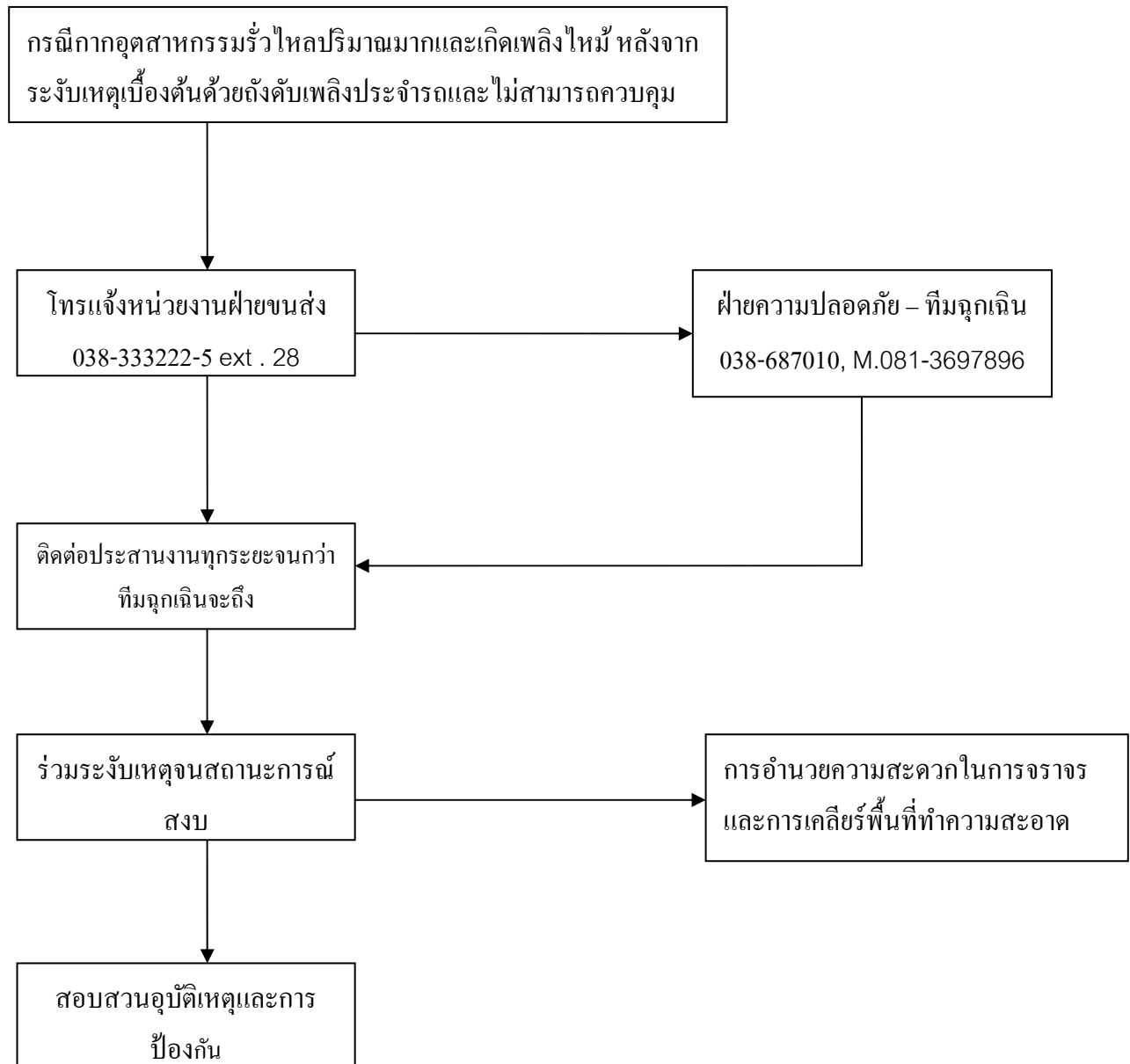


ลงชื่อ รุ่งโรจน์ โชติช่วง ผู้ประกอบกิจการโรงงาน

(นายรุ่งโรจน์ โชติช่วง)

วันที่ 1 มีนาคม 2552

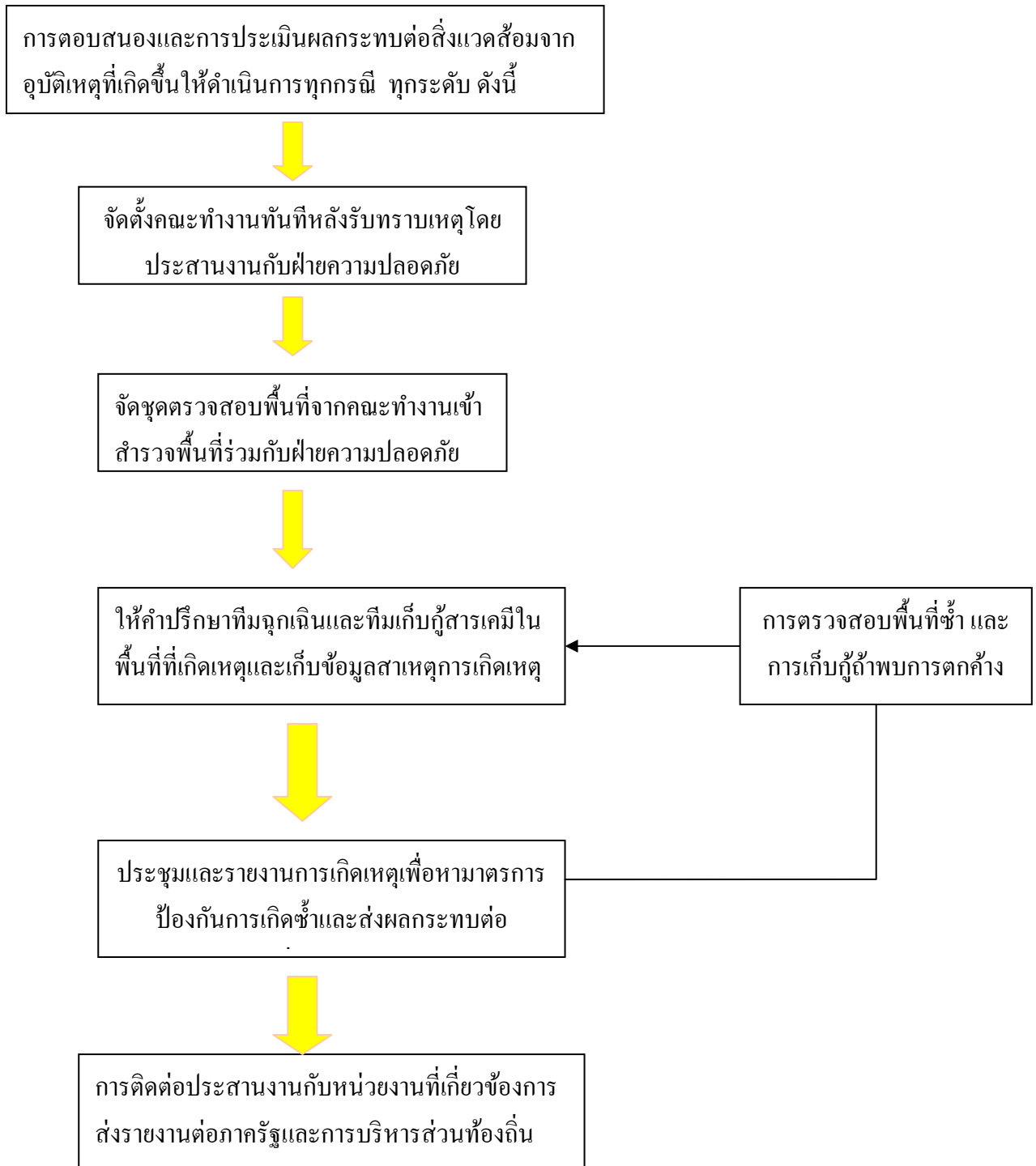
ตัวอย่างที่ 2 แผนการป้องกันอุบัติเหตุเพื่อตอบสนองเหตุฉุกเฉิน

ขั้นตอนการดำเนินการกรณีกาออกสูทสาหรรมร้วไหล และเกิดเพลิงไหม้รุนแรง (ระดับ 2)ลงชื่อ รุ่งโรจน์ โชติช่วง ผู้ประกอบกิจการโรงงาน

(นายรุ่งโรจน์ โชติช่วง)

วันที่ 1 มีนาคม 2552

ตัวอย่างที่ 3 แผนการป้องกันอุบัติเหตุเพื่อตอบสนองเหตุฉุกเฉิน



ลงชื่อ รุ่งโรจน์ โชติช่วง ผู้ประกอบกิจการโรงงาน

(นายรุ่งโรจน์ โชติช่วง)

วันที่ 1 มีนาคม 2552

รายงานการตอบสนองและการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากเหตุอุทกภัยที่เกิดขึ้น

---- ในรอบปีที่ผ่านมาไม่มีเหตุอุทกภัยเกิดขึ้น ----

ลงชื่อ รุ่งโรจน์ โชติช่วง ผู้ประกอบกิจการโรงงาน

(นายรุ่งโรจน์ โชติช่วง)

วันที่ 1 มีนาคม 2552