

สารบัญ

	หน้า
การเข้าสู่ระบบ	1
1. ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานรายปี	7
1.1 ขออนุญาตฯ รายปี (ขอใหม่หรือเปลี่ยนแปลงรายละเอียด)	7
1.2 ขออนุญาตฯ รายปี (รายละเอียดคงเดิม สามารถเปลี่ยนแปลงปริมาณได้)	18
2. ขอเปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม ยกเลิก รายการอนุญาต	24
2.1 ขออนุญาตเพิ่มเติมรายการฯ (รายการใหม่)	25
2.2 ขออนุญาตเพิ่มเติมรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (รายการคงเดิมสามารถเปลี่ยนแปลงปริมาณได้)	34
2.3 ยกเลิกรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่อนุญาตแล้ว	39
2.4 เพิ่มปริมาณที่ได้รับอนุญาต	40
3. ตรวจสอบผลการพิจารณาและพิมพ์หนังสือแจ้งผลการพิจารณา (กรณีผ่าน net)	41
4. แจ้งการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (ที่ไม่อันตราย) ออกนอกบริเวณโรงงาน	45
5. แจ้งการขนส่งของเสียอันตรายออกนอกบริเวณโรงงาน (Manifest)	51
6. ขอยยาระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน (สก.1)	54
7. แต่งตั้งตัวแทน (โดยผู้ก่อกำเนิด)	61
8. รายงานประจำปี (สก.3)	74

คู่มือการใช้งานสำหรับผู้ก่อกำเนิด ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์

ผู้ก่อกำเนิดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2548 หมายความว่า ผู้ประกอบกิจการ โรงงานที่ก่อให้เกิดและมีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วไว้ในครอบครอง

การเข้าสู่ระบบ

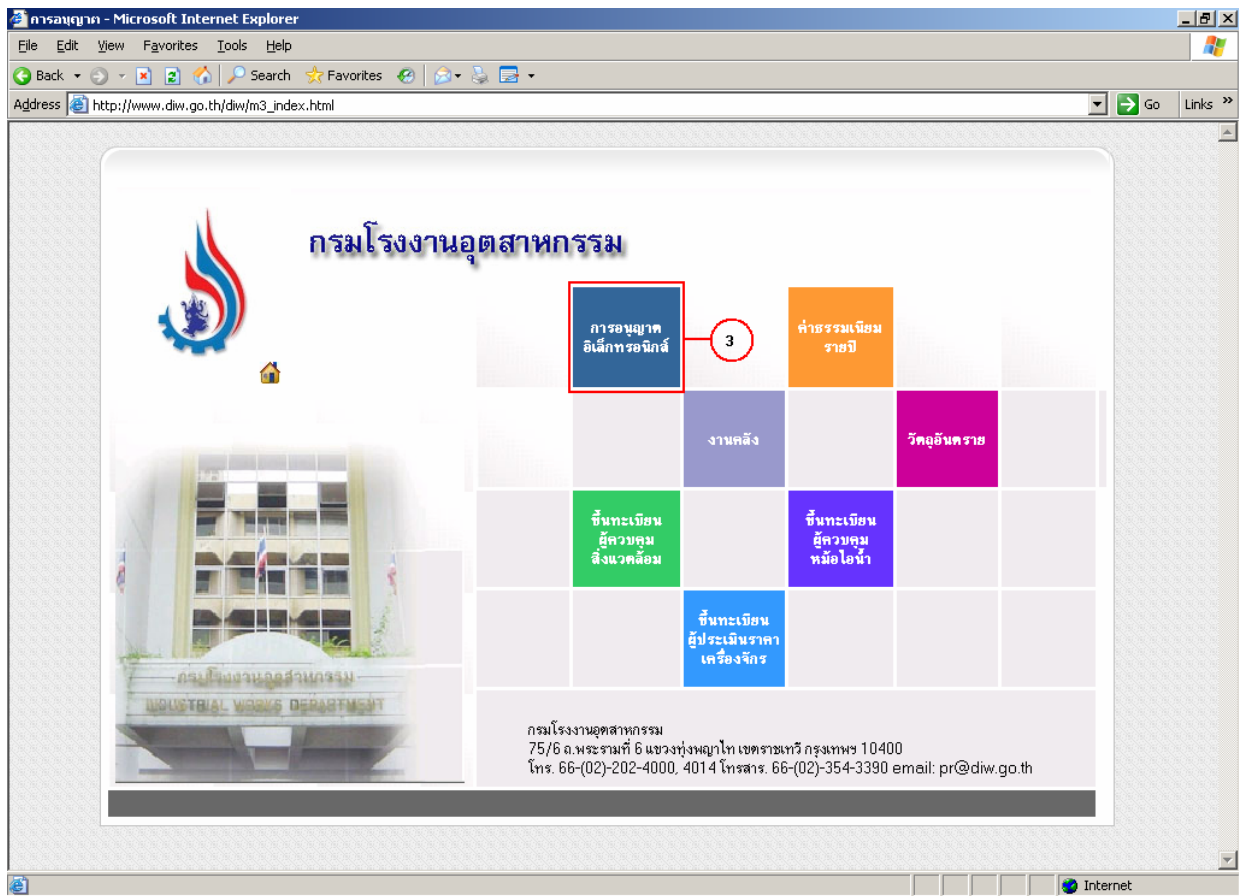
ผู้ก่อกำเนิดสามารถเข้าใช้งานระบบได้โดย

1. เข้าสู่เว็บไซต์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรมที่ <http://www.diw.go.th>
2. เลือก เมนู “การอนุญาต”



รูปที่ 1-1

3. เลือก เมนู “การอนุญาตอิเล็กทรอนิกส์”



รูปที่ 1-2

ผู้ใช้งานสามารถเข้าใช้ระบบงาน โดยตรงที่ <http://www2.diw.go.th/e-license> ระบบจะแสดงหน้าจอแรกของระบบเพื่อให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกรหัสประจำตัวและรหัสผ่านดังรูปที่ 1-3

รูปที่ 1-3

จากรูปที่ 1-3 ให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกรหัสประจำตัวหรือเลขประจำตัว 13 หลักในช่อง**“รหัสประจำตัวผู้ใช้”** และกรอกรหัสผ่านในช่อง**“รหัสผ่าน”** จากนั้นคลิกที่ปุ่ม **เข้าสู่ระบบ** จะปรากฏหน้าจอเมนูการทำงาน ดังรูป

รูปที่ 1-4

จากรูปที่ 1-4 เมื่อผู้ก่อกำเนิดดำเนินการเข้าสู่ระบบแล้ว จะปรากฏหน้าจอเมนูรายการ 2 ส่วน ดังนี้

1. เลือกรายการ **“การดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (สก.)”**
2. ข้อมูลส่วนตัว เพื่อให้ผู้ก่อกำเนิดเปลี่ยนแปลงรายละเอียด ดังนี้

- 1) แก้ไขข้อมูลส่วนตัว เมื่อคลิกที่เมนู “แก้ไขข้อมูลส่วนตัว” จะปรากฏหน้าจอดังรูปที่ 1-5



ชื่อโรงงาน : บริษัท ยูโรซิสเต็ม จำกัด 2-26(2)-1/33สน

แก้ไขข้อมูล

เลขทะเบียนโรงงาน	2-26(2)-1/33สน
ชื่อโรงงาน	บริษัท ยูโรซิสเต็ม จำกัด 1
ชื่อและนามสกุลของท่าน	นายสันติ วิญญูพิพัฒน์ 2
เลขประจำตัวประชาชน	3120600631609 3
หมายเลขโทรศัพท์	036377500 4
โทรสาร	036377501 5
email Address	patarit@ksc.th.com

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-5

จากรูปที่ 1-5 แสดงรายละเอียดของผู้ก่อกำเนิดที่จะสามารถแก้ไขข้อมูลต่าง ๆ ได้ ดังนี้

1. ชื่อโรงงาน
2. ชื่อและนามสกุลของท่าน
3. เลขประจำตัวประชาชน
4. หมายเลขโทรศัพท์
5. โทรสาร

เมื่อผู้ก่อกำเนิดแก้ไขข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม จากนั้นระบบจะบันทึกข้อมูลเข้าสู่ระบบ

หมายเหตุ การแก้ไขข้อมูลในหน้าจอนี้ สำหรับผู้ประกอบการ โรงงานที่สมัครรหัสประจำตัวผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตเท่านั้น

2) เปลี่ยนรหัสผ่าน เมื่อคลิกที่เมนู “เปลี่ยนรหัสผ่าน” จะปรากฏหน้าจอดังรูป

เปลี่ยนแปลงรหัสผ่าน

รหัสสมาชิก : DIWG050200021

รหัสผ่านเดิม : 1

รหัสผ่านใหม่ : 2

ยืนยันรหัสผ่านใหม่ : 3

เปลี่ยนรหัสผ่าน กลับไป

หมายเหตุ ต้องระบุรหัสผ่าน เดิม และพิมพ์รหัสผ่านใหม่ 2 ครั้ง เพื่อเป็นการตรวจสอบความถูกต้อง

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรวัตินา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อกำหนด กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-6

จากรูปที่ 1-6 แสดงหน้าจอสำหรับให้ผู้ก่อกำเนิดเปลี่ยนแปลงรหัสผ่าน โดยมีช่องให้กรอกรายละเอียดดังนี้

1. กรอกรหัสผ่านเดิมที่ใช้เข้าสู่ระบบ
2. กรอกรหัสผ่านใหม่ที่ต้องการเปลี่ยนแปลง
3. ยืนยันรหัสผ่านใหม่ที่ต้องการเปลี่ยนแปลง

จากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม **เปลี่ยนรหัสผ่าน** จากนั้นระบบจะเปลี่ยนแปลงรหัสผ่านให้กับผู้ก่อกำเนิด และกลับสู่หน้าจอแรก

เมื่อผู้ก่อกำเนิดเปลี่ยนแปลงข้อมูลส่วนตัวเรียบร้อยแล้วสามารถดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว โดยการคลิกเลือกรายการที่เมนู “การดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (สก.)” จากนั้นจะปรากฏหน้าจอ ดังรูปที่ 1-7



ชื่อรายงาน : บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

** กรุณาตอบแบบสอบถามตามความต้องการของผู้ประกอบการ เพื่อใช้ในการปรับปรุงการให้บริการ **

เมนูสำหรับผู้ก่อกำเนิด

การดำเนินการของผู้ก่อกำเนิด วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

- [G01]- ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานรายปี
 - [G02]- ขอเปลี่ยนแปลง เพิ่ม/เติม ยกเลิก รายการอนุญาต
 - [G03]- ตรวจสอบผลการพิจารณาและพิมพ์หนังสือแจ้งผลการพิจารณา(กรณีผ่าน net)
 - [G04]- แจ้งการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว(ที่ไม่อันตราย) ออกนอกบริเวณโรงงาน
 - [G05]- แจ้งการขนส่งของเสียอันตรายออกนอกบริเวณโรงงาน (Manifest)
 - [G06]- ขอย้ายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน (สท.1)
 - [G07]- แต่งตั้งตัวแทน (โดยผู้ก่อกำเนิด)
 - [G08]- รายงานประจำปี (สท.3)
- *** คู่มือสำหรับผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

เมนูสำหรับผู้รับกำจัด

การดำเนินการของผู้รับกำจัด/บำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

- [D01]- ยืนยันความยินยอมรับดำเนินการ บำบัด/กำจัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
 - [D02]- ตรวจสอบผลการพิจารณาอนุญาตให้ บำบัด/กำจัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
 - [D03]- ติดตามการยกเลิกรายการอนุญาตจากผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (ยกเลิก ให้ใช้ D02 แทน)
 - [D04]- แจ้งการรับวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (ที่ไม่อันตราย) เข้ามาบำบัด/กำจัด ในบริเวณโรงงาน
 - [D05]- แจ้งการรับของเสียอันตราย เข้ามาบำบัด/กำจัด ในบริเวณโรงงาน (Manifest)
 - [D06]- รายงานประจำปี (สท.5)
 - [D07]- บัญชีแสดงการรับมอบสิ่งปฏิกูล หรือ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (สท.6)
 - [D08]- บัญชีแสดงรายการสิ่งปฏิกูล หรือ วัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ทำการบำบัด หรือ กำจัด (สท.7)
 - [D09]- บัญชีแสดงรายการผลิตภัณฑ์ เชื้อเพลิงผสม/วัตถุติดทดแทน (สท.8)
 - [D10]- บัญชีแสดงการรับมอบ เชื้อเพลิงผสม/วัตถุติดทดแทน (สท.9)
 - [D11]- แต่งตั้งตัวแทน (โดยผู้รับกำจัด)
- *** คู่มือสำหรับผู้บำบัด/กำจัดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

การดำเนินการอื่นๆ

- [X01]- การส่งออกของเสียอันตราย
- [X02]- ตรวจสอบรหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- [X03]- คำถามที่ถามบ่อย ผู้ก่อกำเนิด , ผู้รับกำจัด
- [X04]- E-learning สำหรับการใช้ระบบ

ออกจากระบบ

- ปัญหาการเข้าใช้ระบบ ติดต่อคุณฐิติมา ศูนย์สารสนเทศ โทรสาร 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - ปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย หรือติดตามการอนุญาต ติดต่อส่วนบริหารจัดการ สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183,0-2202-4195 โทรสาร 0-2202-4003
 - ปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่ง ติดต่อส่วนกำกับการณ์ขนส่ง สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-7

G01 ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานรายปี

เป็นการขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณ โรงงานรายปี เมื่อผู้ก่อกำเนิดเลือกเมนูนี้แล้ว ระบบจะแสดงหน้าจอเมนูย่อยดังรูป



บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด(DIW/G051900074)

ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณ โรงงานรายปี

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน: 3-38(2)-2/12นฐ

ชื่อโรงงาน: บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด

ประกอบกิจการ: ผลิตกระดาษ (กำลังการผลิต 40 ตัน/วัน)

ตั้งอยู่เลขที่: 9/1 ม.2 ต.พุทธมณฑล 7 ต.ท่าตลาด อ.สามพราน จ.นครปฐม

ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด (มหาชน)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:

โทรศัพท์:

โทรสาร:

กรุณาเลือกรายการที่ต้องการ

G1.1 ขออนุญาตฯ รายปี (ขอใหม่ หรือ เปลี่ยนแปลงรายละเอียด)

G1.2 ขออนุญาตฯ รายปี (รายละเอียดคงเดิม สามารถเปลี่ยนแปลงปริมาณได้)

กลับไป

- 1) กรณีไม่เคยมีใบอนุญาตอยู่ก่อนเลย
- 2) เคยมีใบอนุญาตแต่หมดอายุไปแล้ว
- 3) ใบอนุญาตที่ใช้อยู่ใกล้หมดอายุ (เหลือไม่ถึง 60 วัน)
 - G1.1 ใช้ในกรณีที่ 1, 2 หรือ 3 โดยกรณีที่ 2 หรือ 3 รายละเอียดของการขออนุญาตมีการเปลี่ยนแปลง รหัส วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว หรือเปลี่ยนผู้รับกำจัด
 - G1.2 ใช้ในกรณีที่ 2 หรือ 3 โดยรายละเอียดการขออนุญาตมีการเปลี่ยนแปลง เฉพาะปริมาณในรายการอนุญาต และในกรณีที่ 2 ต้องหมดอายุไปไม่เกิน 90 วัน ช่วยเพิ่มความสะดวกรวดเร็วแก่เจ้าหน้าที่ในการพิจารณา และสะดวกกับผู้ก่อกำเนิดที่ไม่ต้องพิมพ์รายการใหม่

- ปัญหาเกี่ยวกับติดตามการอนุญาต หรือ ข้อกฎหมาย ติดต่อส่วนบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมภายในประเทศ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183, 0-2202-4195 โทรสาร 0-2202-4003

- ปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่ง เลขประจำตัว 13 หลัก ติดต่อส่วนกำกับกรขนส่ง สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

- ปัญหาการเข้าใช้ระบบ ติดต่อคุณฐิติมา ศูนย์สารสนเทศ โรงงานอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177

รูปที่ 1-8

G1.1 ขออนุญาตฯ รายปี (ขอใหม่หรือเปลี่ยนแปลงรายละเอียด)

ผู้ก่อกำเนิดสามารถใช้เมนูในกรณีดังนี้

- 1) ต้องการขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณ โรงงานรายปี เป็นครั้งแรก
- 2) ต้องการต่ออายุการขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณ โรงงานรายปี

แต่รายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วหรือผู้รับกำจัด/บำบัดเปลี่ยนแปลงไป จากรายการในหนังสือแจ้งผล (ใบอนุญาต) ฉบับเดิม เมื่อผู้ก่อกำเนิดคลิกเมนูนี้แล้ว จะปรากฏหน้าจอ ดังรูปที่ 1-9



ชื่อผลงาน : บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

เงื่อนไขการยื่นขออนุญาต

1. การยื่นขออนุญาตจะต้องได้รับการยืนยันความยินยอมรับดำเนินการจากผู้รับกำจัด/บำบัด หากผู้รับกำจัด/บำบัดไม่ตอบรับการยืนยันภายใน 3 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วยื่นขออนุญาตจะถือว่าผู้รับกำจัด/บำบัดไม่ยินยอมรับกำจัด/บำบัดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังกล่าว
2. กรมโรงงานอุตสาหกรรมสงวนสิทธิ์ที่จะพิจารณาไม่อนุญาต แม้ว่าผู้รับกำจัด/บำบัดจะยืนยันความยินยอมรับดำเนินการแล้วก็ตาม
3. กรณีที่ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้ผู้รับกำจัด/บำบัดที่ไม่มีใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน จะไม่สามารถยื่นขออนุญาตผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้ ต้องยื่นคำขออนุญาตต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม กรมโรงงานอุตสาหกรรม
4. กรณีที่ไม่สามารถระบุรหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้วได้อย่างถูกต้อง หรือไม่แน่ใจในการระบุรหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังกล่าว ให้ทำหนังสือหรือสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม กรมโรงงานอุตสาหกรรม พร้อมแนบรายละเอียดกระบวนการผลิตที่ก่อให้เกิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และรายละเอียดของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังกล่าว
5. ระยะเวลาที่อนุญาตจะไม่เกิน 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม
6. เจ้าหน้าที่ผู้พิจารณาสามารถที่จะร้องขอเอกสารเพิ่มเติมเพื่อประกอบการพิจารณาได้

ดำเนินการขออนุญาต

กลับไปหน้าหลัก

- ปัญหาเกี่ยวกับติดตามการอนุญาต หรือ ข้อกฎหมาย ติดต่อส่วนบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมภายในประเทศ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2954-3183, 0-2202-4195 โทรสาร 0-2202-4003
- ปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่ง เลขประจำตัว 13 หลัก ติดต่อส่วนกำกับการณ์ขนส่ง สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)
- ปัญหาการเข้าใช้ระบบ ติดต่อคุณเรวัตินา ศูนย์สารสนเทศ โทรโรงงานอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177

รูปที่ 1-9

จากรูปที่ 1-9 แสดงหน้าจอเงื่อนไขในการยื่นขออนุญาต โดยผู้ก่อกำเนิดควรอ่านเงื่อนไขต่าง ๆ

โดยละเอียด และเมื่อยอมรับข้อตกลงให้คลิกที่ปุ่ม **ดำเนินการขออนุญาต** จะปรากฏหน้าจอจากรูปที่ 1-10



บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด(DIWG051900074)

ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานรายปี

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน: 3-38(2)-2/12นฐ
 ชื่อโรงงาน: บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด
 ประกอบกิจการ: ผลิตกระดาษ (กำลังการผลิต 40 ตัน/วัน)
 ตั้งอยู่ที่: 9/1 ม.2 ถ.พุทธมณฑล 7 ต.ท่าตลาด อ.สามพราน จ.นครปฐม
 ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด (มหาชน)
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:
 โทรศัพท์: โทรสาร:

วันที่ขออนุญาต
 ขออนุญาตระหว่างวันที่
 จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

25 กันยายน 2552
 1 25/9/2552 3

2
 ถึงวันที่ 24/9/2553

ดำเนินการขออนุญาต

กลับไปหน้าแรก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรวัตติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-10

จากรูปที่ 1-10 แสดงหน้าจอที่ผู้ก่อกำเนิดต้องกรอกรายละเอียดการขออนุญาต ซึ่งประกอบด้วยรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. วันที่เริ่มต้นของการขออนุญาต
2. วันที่สิ้นสุดของการอนุญาต (ไม่เกิน 1 ปี)
3. จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

จากนั้นคลิกที่ปุ่ม **ดำเนินการขออนุญาต** จะปรากฏหน้าจอดังรูปที่ 1-11



ชื่อโรงงาน : บริษัท กะฉาบคริสยาม จำกัด DIWG051900074

ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานรายปี

รายละเอียดของของเสีย

เลขที่คำขอ E-14965/2552 1

รายการที่ 1/1 รหัสของเสีย 010304 ?

ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 2

รายละเอียดของกิจกรรมที่ก่อให้เกิดของเสีย 3

ลำดับ	ผู้รับดำเนินการ (เลขทะเบียนโรงงาน)	ปริมาณ(ตัน)	รหัสวิธีกำจัด
1	3-106-8/48สป 4	5 5	053 6
2			
3			

เอกสารประกอบการพิจารณา

หมายเหตุ ไฟล์เอกสารประกอบการพิจารณา เช่น เอกสารข้อมูลความปลอดภัย(MSDS) ผังกระบวนการผลิต จุดที่ก่อให้เกิดของเสีย และ ผลวิเคราะห์ เป็นต้น

- กรณีผู้รับกำจัดที่ไม่ใช่โรงงาน (ไม่มีเลขทะเบียน) ต้องใช้วิธีขออนุญาตโดยส่งเอกสารให้กับกรมโรงงานอุตสาหกรรมเท่านั้น

- กำหนดให้มีผู้รับกำจัดในแต่ละรายการได้ไม่เกิน 3 ราย โดยผู้รับกำจัดในแต่ละลำดับจะต้องไม่ซ้ำกัน

- ปัญหาเกี่ยวกับติดตามการอนุญาต หรือ ข้อกฎหมาย ติดต่อส่วนบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมภายในประเทศ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183, 0-2202-4195 โทรสาร 0-2202-4003

- ปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่ง เลขประจำตัว 13 หลัก ติดต่อส่วนกำกับการขนส่ง สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

- ปัญหาการเข้าใช้ระบบ ติดต่อคุณสุติมา ศูนย์สารสนเทศ โรงงานอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177

รูปที่ 1-11

จากรูปที่ 1-11 ผู้ก่อกำเนิดจะต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

1. รหัสของเสีย เป็นตัวเลข 6 หลัก เช่น 160403 หากผู้ก่อกำเนิดไม่ทราบรหัสของเสีย ให้คลิกที่ปุ่ม

? ด้านหลังช่อง “**รหัสของเสีย**” เพื่อดูรายละเอียดของรหัสของเสีย

2. ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 1 รายการ จะมีผู้รับดำเนินการได้ 3 โรงงาน)

3. รายละเอียดของกิจกรรมที่ก่อให้เกิดของเสีย

4. เลขทะเบียนโรงงานของผู้รับดำเนินการ

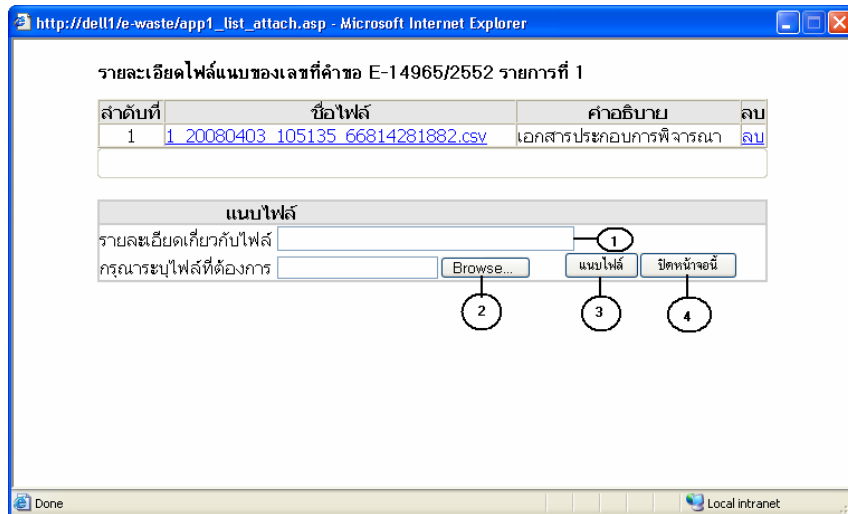
5. ปริมาณของเสีย (ตัน)

6. รหัสวิธีกำจัดเป็นตัวเลข 3 หลัก หากไม่ทราบให้คลิกที่ปุ่ม ? หลังคำว่า “**รหัสวิธีกำจัด**” เพื่อตรวจสอบรายละเอียดของรหัสวิธีกำจัด

หากมีเอกสารประกอบการพิจารณาให้คลิกที่ปุ่ม จะปรากฏหน้าจอ ดังรูปที่ 1-12

หมายเหตุ เอกสารประกอบการพิจารณา หมายถึง ไฟล์เอกสารที่ผู้ประกอบการโรงงานต้องการยื่นเสนอเจ้าหน้าที่เพื่อประกอบการพิจารณา เช่น เอกสารข้อมูลความปลอดภัย (MSDS) ผังกระบวนการผลิต จุดที่ก่อให้เกิดของเสีย และผลการวิเคราะห์ เป็นต้น

ผู้ก่อกำเนิดสามารถแนบไฟล์เอกสารเพื่อประกอบการพิจารณา ซึ่งสามารถดำเนินการตามขั้นตอน
ดังรูป



รูปที่ 1-12

จากรูปที่ 1-12 ระบบจะแสดงหน้าจอสำหรับแนบไฟล์เอกสารประกอบการพิจารณา ให้ผู้ก่อกำเนิดแนบไฟล์เอกสารเพิ่มเติมดังขั้นตอนต่อไปนี้

1. กรอกรายละเอียดเกี่ยวกับไฟล์ที่ต้องการแนบประกอบการพิจารณา
2. คลิกที่ปุ่ม เพื่อเลือกไฟล์จากเครื่องคอมพิวเตอร์
3. คลิกที่ปุ่ม เพื่อแนบไฟล์เอกสารเข้าสู่ระบบ
4. คลิกที่ปุ่ม เพื่อปิดหน้าจอ

จากนั้นจะปรากฏรายละเอียดดังรูปที่ 1-11 ให้คลิกที่ปุ่ม จะปรากฏหน้าจอดังรูปที่ 1-13



ชื่อโรงงาน : บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณ โรงงานรายปี

เลขที่คำขอ E-14965/2552 รายการที่ 1/1
รหัสของเสีย 01 03 04 ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว หางแร่

วัสดุที่ไม่ใช้แล้วรายการนี้ควรมีผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด หรือผลวิเคราะห์น้ำสกัด ซึ่งท่านได้ดำเนินการวิเคราะห์แล้ว มีดังนี้

วิธีวิเคราะห์

- มีผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (mg / kg)
(Total Concentration Analysis)
- มีผลวิเคราะห์น้ำสกัด (mg / l)
(Waste Extraction Test)
- แนบผลวิเคราะห์จากหน้าก่อนเรียบร้อยแล้ว
- ไม่มีผลวิเคราะห์

[หน้าถัดไป](#) [กลับไป](#)

- ปัญหาเกี่ยวกับติดตามการอนุญาต หรือ ข้อกฎหมาย ติดต่อส่วนบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมภายในประเทศ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183, 0-2202-4195 โทรสาร 0-2202-4003
- ปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่ง เลขประจำตัว 13 หลัก ติดต่อส่วนกำกับการขนส่ง สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)
- ปัญหาการเข้าใช้ระบบ ติดต่อคุณฐิติมา ศูนย์สารสนเทศ โรงงานอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177

รูปที่ 1-13

จากรูปที่ 1-13 แสดงหน้าจอให้ผู้ก่อกำเนิดเลือกผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด ผลวิเคราะห์น้ำสกัด แนบเมื่อคลิกเลือกวิธีวิเคราะห์แล้วให้คลิกที่ปุ่ม [หน้าถัดไป](#) จากนั้นจะปรากฏหน้าจอจดังรูปที่ 1-14



ชื่อโรงงาน : บริษัท กระดาษ ศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (Total Concentration Analysis)

เลขที่ค่าขอ
รหัสของสี : E-14950/2552 รายการที่ 1/1
วันที่วิเคราะห์ : 01 03 04 ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 4
ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ : 58/2552 (รับ 13/1/2549)
เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ : 103

(ต้องเป็นห้องปฏิบัติการที่ขึ้นทะเบียนกรมโรงงานแล้วเท่านั้น)

ลำดับ	ชื่อสาร/องค์ประกอบ	ปริมาณ	หน่วย
1	แอนติโมนี และ/หรือสารประกอบแอนติโมนี (Antimony and/or antimony compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
2	สารหนู และ/หรือสารประกอบสารหนู (Arsenic and/or arsenic compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
3	แอสเบสตอส (Asbestos)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
4	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
5	เบริลเลียม และ/หรือสารประกอบเบริลเลียม (Beryllium and/or beryllium compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
6	แคดเมียม และ/หรือสารประกอบแคดเมียม (Cadmium and/or cadmium compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
7	สารประกอบโครเมียมเฮกซะวาเลนต์ (Chromium (VI) compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
8	โครเมียม และ/หรือ สารประกอบโครเมียมไตรวาเลนต์ (Chromium and/or chromium (III) compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
9	โคบอลต์ และ/หรือ สารประกอบโคบอลต์ (Cobalt and/or cobalt compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
10	ทองแดง และ/หรือ สารประกอบทองแดง (Copper and/or copper compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
11	สารประกอบฟลูออไรด์ (Fluoride salts)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
12	ตะกั่ว และ/หรือสารประกอบตะกั่ว (Lead and/or lead compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
13	ปรอท และ/หรือสารประกอบปรอท (Mercury and/or mercury compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
14	โมลิบดีนัม และ/หรือสารประกอบโมลิบดีนัม (ไม่รวมโมลิบดีนัมไดซัลไฟด์) (Molybdenum and/or molybdenum compounds; excluding molybdenum disulfide)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
15	นิกเกิล และ/หรือสารประกอบนิกเกิล (Nickel and/or nickel compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
16	ซีลีเนียม และ/หรือสารประกอบซีลีเนียม (Selenium and/or selenium compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
17	เงิน และ/หรือสารประกอบเงิน (Silver and/or silver compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
18	ทาลเลียม และ/หรือสารประกอบทาลเลียม (Thallium and/or thallium compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
19	วานาเดียม และ/หรือสารประกอบวานาเดียม (Vanadium and/or vanadium compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
20	สังกะสี และ/หรือสารประกอบสังกะสี (Zinc and/or zinc compounds)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
21	แอลดีน (Aldrin)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
22	คลอเดน (Chlordane)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
23	ดีดีที หรือ ดีดีดี (DDT, DDE, DDD)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
24	2,4 ดี (2,4 Dichlorophenoxyacetic acid)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
25	ไดลดีน (Dieldrin)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
26	ไดออกซิน (Dioxin (2,3,7,8-TCDD))	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
27	เฟรนิล (Fenitn)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
28	เฮปตาคลอร์ (Heptachlor)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
29	เคปอน (Kepone)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
30	สารประกอบอินทรีย์ของตะกั่ว (Lead compounds, organic)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
31	ลินเดน (Lindane)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
32	เมทอซิลอร์ (Methoxychlor)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
33	มิกซ์ (Mix)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
34	เพนตาคลอโรเฟนิล (Pentachlorophenol)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
35	พอลิคลอโรไดเบนซิล (Polychlorinated biphenyls (PCBs))	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
36	ทอกซาเฟน (Toxaphene)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
37	ไตรคลอโรเอทิลีน (1,1,1-trichloroethylene)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร
38	ซิลเว็กซ์ (Silvex; 2,4,5-Trichlorophenoxypropionic acid)	<	มิลลิกรัมต่อลิตร

รูปที่ 1-14

จากรูปที่ 1-14 แสดงหน้าจอแสดงรายละเอียดของผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (Total Concentration Analysis) ของวัสดุที่ไม่ใช่แล้วนั้น และช่องสำหรับให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังนี้

1. วันที่วิเคราะห์ เช่น 5/6/2551 (ใส่ปี พ.ศ.)
2. ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
3. เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
4. เลือกเครื่องหมายโดยการคลิกที่ช่องเครื่องหมาย เช่น < > = ≥ ≤
5. กรอกรายละเอียดของสารประกอบ

เมื่อผู้ก่อกำเนิดกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วให้คลิกที่ปุ่ม **หน้าถัดไป** จากนั้นจะปรากฏหน้าจอ

ดังรูปที่ 1-15



ชื่อโรงงาน : บริษัท กระจกนครราชสีมา จำกัด DIWG051900074

ผลวิเคราะห์น้ำสกัด (Waste Extraction Test)

เลขที่คำขอ: E-14959/2552 วาดาวที่: 1/1
 รหัสของสปี: 01 03 04 ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว: กระจก
 วันที่วิเคราะห์: 5/6/2552 ปี (เช่น 13/1/2549):
 ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์:
 เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์:

(ต้องเป็นห้องปฏิบัติการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานแล้วเท่านั้น)

ลำดับ	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	สารหนู และ/หรือสารประกอบของสารหนู(Arsenic and/or arsenic compounds)	2	มิลลิกรัมต่อลิตร
2	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (ยกเว้นแบเรียมซัลเฟต)(Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))	5	มิลลิกรัมต่อลิตร
3	เบริลเลียม และ/หรือสารประกอบเบริลเลียม(Beryllium and/or beryllium compounds)	4	มิลลิกรัมต่อลิตร
4	แคดเมียม และ/หรือสารประกอบแคดเมียม(Cadmium and/or cadmium compounds)	3	มิลลิกรัมต่อลิตร
5	สารประกอบของโครเมียมเฮกซะวาเลนต์(Chromium (VI) compounds)	2	มิลลิกรัมต่อลิตร
6	โครเมียม และ/หรือ สารประกอบของโครเมียมไตรวาเลนต์(Chromium and/or chromium (III) compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
7	โคบอลต์ และ/หรือ สารประกอบของโคบอลต์(Cobalt and/or cobalt compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
8	ทองแดง และ/หรือ สารประกอบของทองแดง(Copper and/or copper compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
9	สารประกอบเกลือของฟลูออไรด์(Fluoride salts)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
10	ตะกั่ว และ/หรือสารประกอบตะกั่ว(Lead and/or lead compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
11	ปรอท และ/หรือสารประกอบปรอท(Mercury and/or mercury compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
12	โมลิบดีนัม และ/หรือสารประกอบโมลิบดีนัม (ไม่รวมโมลิบดีนัมไดซัลไฟด์)(Molybdenum and/or molybdenum compounds, excluding molybdenum disulfide)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
13	นิกเกิล และ/หรือสารประกอบนิกเกิล(Nickel and/or nickel compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
14	ซีลีเนียม และ/หรือสารประกอบซีลีเนียม(Selenium and/or selenium compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
15	เงิน และ/หรือสารประกอบเงิน(Silver and/or silver compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
16	ทาลเลียม และ/หรือสารประกอบทาลเลียม(Thallium and/or thallium compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
17	วาเนเดียม และ/หรือสารประกอบวาเนเดียม(Vanadium and/or vanadium compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
18	สังกะสี และ/หรือสารประกอบสังกะสี(Zinc and/or zinc compounds)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
19	อลูมิเนียม(Aluminum)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
20	คลอโรดีน(Chlordane)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
21	ดีดีที ดีดีดี หรือ ดีดีดี(DDT, DDE, DDD)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
22	2,4-ดี(2,4-Dichlorophenoxyacetic acid)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
23	ดีแอลดี(Dieldrin)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
24	ไดออกซิน(Dioxin (2,3,7,8-TCDD))	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
25	เอนดีน(Endrin)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
26	เฮปตาคลอร์(Heptachlor)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
27	คีโปเน(Kepone)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
28	ลินเดน(Lindane)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
29	เมทาไคลคลอร์(Methoxychlor)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
30	ไมเร็กซ์(Mirex)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
31	เพนตาคลอโรฟีนอล(Pentachlorophenol)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
32	โพลีคลอโรไดเบนซิล(Polychlorinated biphenyls (PCBs))	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
33	โทซาเฟน(Toxaphene)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
34	ไตรคลอโรเอทิลีน(Trichloroethylene)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร
35	ซิลเว็กซ์(Silvex 2,4,5-Trichlorophenoxypropionic acid)	1	มิลลิกรัมต่อลิตร

หน้าถัดไป

พบปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อ ส.สนับสนุนการจัดการของเสีย โทร 0-2202-4105 และ 4195 โทรสาร 0-2202-4107

รูปที่ 1-15

จากรูปที่ 1-15 แสดงหน้าจอแสดงรายละเอียดของผลวิเคราะห์น้ำสกัด (Waste Extraction Test) ของวัสดุที่ไม่ใช่แล้วนั้น และช่องสำหรับให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังนี้

1. วันที่วิเคราะห์ เช่น 5/6/2551 (ใส่ปี พ.ศ.)
2. ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
3. เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
4. เลือกเครื่องหมายโดยการคลิกที่ช่องเครื่องหมาย เช่น < > = > < > <
5. กรอกปริมาณของสารประกอบ

เมื่อผู้ก่อกำเนิดกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม หน้าถัดไป จะปรากฏรายละเอียดของข้อมูลที่ขออนุญาตดังรูปที่ 1-16



ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานภายใน

รายละเอียดคำขออนุญาต

เลขที่คำขอ: E-14965/2552
 ชนิดคำขอ: รายมีผ่าน Internet
 ขออนุญาตระหว่างวันที่: 26 กันยายน 2552
 จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว: 1 รายการ

วันที่ขออนุญาต: 26 กันยายน 2552
 ถึงวันที่: 24 กันยายน 2553

ลำดับที่	รหัสของเสีย	HAZ	Lab	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีกำจัด (รหัส)	ผู้รับดำเนินการ (เลขทะเบียนโรงงาน)
1	01 03 04	HA	T	ทางเสีย 3	5	053	3-106-8/48สป

ขอขียนำเข้าได้ทำสัญญากับผู้รับ กำจัดบำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้วเรียบร้อยแล้ว และข้อมูลที่เกี่ยวข้องระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

หากข้อมูลการขออนุญาตข้างต้นถูกต้อง ให้กดที่ปุ่ม ยืนยันการขออนุญาต

คำเตือน

1. การกรอกหรือแจ้งข้อมูลนี้เป็น ที่คุ้มครองโรงงานอุตสาหกรรม ถือว่ามีความผิดตามประมวลกฎหมายอาญาต้องระวางโทษตามที่บัญญัติไว้สำหรับความผิดนั้น ๆ
 2. การกรอกหรือแจ้งข้อมูลผิดและลักษณะของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไม่ตรงกับ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมทำให้มีการนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังกล่าวไปกำจัดหรือบำบัดด้วยวิธีการหรือสถานที่ที่ไม่เหมาะสม ถือว่าก่อ วัสดุที่ไม่ใช้แล้วและ ผู้รับกำจัดบำบัดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วมีความผิดตามกฎหมายโรงงาน พ.ศ. 2553 ต้องระวางโทษตามที่บัญญัติไว้

พบปัญหาในการใช้งานกรุณาติดต่อ สำนักบริหารจัดการภาคอุตสาหกรรม โทร 0-2202-4165 และ 4196 โทรสาร 0-2202-4167

รูปที่ 1-16

จากรูปที่ 1-16 แสดงหน้าจอยืนยันการขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ซึ่งแสดงรายละเอียดของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วต่าง ๆ ซึ่งมีรายละเอียดที่ผู้ก่อกำเนิดต้องตรวจสอบดังนี้

1. ในช่อง **“Lab”** ผู้ก่อกำเนิดสามารถคลิกเพื่อดูรายละเอียดของผลวิเคราะห์ที่ได้โดยการคลิกที่ **“T”** (Total Concentration Analysis) ดังรูปที่ 1-17 และ **“E”** (Waste Extraction Test) จากนั้นจะปรากฏหน้าจอผลวิเคราะห์ รูปที่ 1-18

ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (Total Concentration Analysis)

เลขที่คำขอ E-14959/2552
 รายการที่ 1 วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 01 03 04 ทางแร่
 วันที่วิเคราะห์ 26 สิงหาคม 2552
 ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ 103
 เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ 103
 องค์ประกอบของสิ่งเจือปน มีดังนี้

ลำดับ	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	แอนติโมนี และ/หรือสารประกอบแอนติโมนี(Antimony and/or antimony compounds)	= 1	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
2	สารหนู และ/หรือสารประกอบของสารหนู(Arsenic and/or arsenic compounds)	>= 2	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
3	แร่ใยหินหรือแอสเบสตอส(Asbestos)	= 8	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
4	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (ยกเว้นแบไรท์และแบเรียมซัลเฟต)(Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))	< 1	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม

รูปที่ 1-17

ผลวิเคราะห์น้ำสกัด (Waste Extraction Test)

เลขที่คำขอ E-14959/2552
 รายการที่ 1 วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 01 03 04 ทางแร่
 วันที่วิเคราะห์ 26 สิงหาคม 2552
 ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ 1xx
 เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ 1
 องค์ประกอบของสิ่งเจือปน มีดังนี้

ลำดับ	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	สารหนู และ/หรือสารประกอบของสารหนู(Arsenic and/or arsenic compounds)	= 1	มิลลิกรัมต่อลิตร
2	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (ยกเว้นแบไรท์และแบเรียมซัลเฟต)(Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))	< 4	มิลลิกรัมต่อลิตร
3	เบริลเลียม และ/หรือสารประกอบเบริลเลียม(Beryllium and/or beryllium compounds)	< 3	มิลลิกรัมต่อลิตร
4	แคดเมียม และ/หรือสารประกอบแคดเมียม(Cadmium and/or cadmium compounds)	= 2	มิลลิกรัมต่อลิตร

รูปที่ 1-18


2. ในช่อง “**ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว**” เมื่อคลิกที่สัญลักษณ์ “@” จะปรากฏหน้าจอแสดงรายละเอียดของกิจกรรมที่ก่อให้เกิดของเสีย ดังรูป

เลขที่คำขอ	14959/2552
รหัสของเสีย	01 03 04
ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	หางแร่
รายละเอียดของกิจกรรมที่ก่อให้เกิดของเสีย	

แร่ที่มีสภาพเป็นกรด

รูปที่ 1-19

จากรูปที่ 1-19 แสดงรายละเอียดของวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และรายละเอียดของกิจกรรมที่ก่อให้เกิดของเสีย

3. ในช่อง “**ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว**” เมื่อคลิกที่สัญลักษณ์  จะปรากฏหน้าจอแสดงรายละเอียดของเอกสารประกอบการพิจารณา ดังรูป

รายละเอียดไฟล์แนบ ของ เลขที่คำขอ E-14965/2552 รายการที่ 1

ลำดับที่	ชื่อไฟล์	คำอธิบาย	ลบ
1	1_EB_1_2551.pdf	test	ลบ

แนบไฟล์

รายละเอียดเกี่ยวกับไฟล์

กรณาระบุไฟล์ที่ต้องการ

รูปที่ 1-20

4. คลิก เพื่อยืนยันข้อมูลว่าได้ทำสัญญากับผู้รับกำจัด/บำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้วเรียบร้อยแล้วและข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

5. คลิกที่ปุ่ม เพื่อยืนยันคำขออนุญาต จากนั้นจะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



ชื่อโปรแกรม : บริษัท กะฉ่างศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

เสร็จสิ้นขั้นตอนการขออนุญาต เลขที่คำขอ E-2/2553
ขั้นตอนต่อไปคือ ผู้ก่อกำเนิดควรแจ้งให้ผู้รับกำจัด / บำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ไม่ใช้แล้ว
ตอบรับรายการขออนุญาตภายใน 3 วัน
หากไม่มีการตอบรับภายในกำหนด จะถือว่าผู้รับกำจัด / บำบัด
ไม่ยินยอมรับวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

กลับไป

- ปัญหาเกี่ยวกับติดตามการอนุญาต หรือ ชื่อกฎหมาย ติดต่อส่วนบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมภายในประเทศ
หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-8188, 0-2202-4195 โทรสาร 0-2202-4008
- ปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่ง เลขประจำตัว 13 หลัก ติดต่อส่วนกำกับกรขนส่ง สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม
อุตสาหกรรม
หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)
- ปัญหาการเข้าใช้ระบบ ติดต่อคุณเรีดิมา ศูนย์สารสนเทศโรงงานอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129
โทรสาร 0-2202-4177

รูปที่ 1-21

จากรูปที่ 1-21 แสดงหน้าจอยืนยันการเสร็จสิ้นขั้นตอนการขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอก
บริเวณโรงงานพร้อมเลขที่คำขอ

หมายเหตุ หากต้องการแก้ไขข้อมูล ผู้ก่อกำเนิดสามารถคลิกที่ปุ่ม **แก้ไขข้อมูล** ระบบจะกลับไป
หน้าจอการขออนุญาตในขั้นตอนแรก (รูปที่ 1-16) เพื่อให้ผู้ก่อกำเนิดตรวจสอบและแก้ไขรายละเอียดของแต่ละ
หน้าจอ ซึ่งผู้ก่อกำเนิดสามารถดำเนินการตามขั้นตอนเดิม เมื่อตรวจสอบข้อมูลเรียบร้อยแล้วให้คลิกที่ปุ่ม
ยืนยันการขออนุญาต เพื่อขออนุญาต จากนั้นจะปรากฏหน้าจอจากรูปที่ 1-21

G1.2 ขออนุญาตฯ รายปี (รายละเอียดคงเดิม สามารถเปลี่ยนแปลงปริมาณได้)

ผู้ก่อกำเนิดสามารถใช้เมนูนี้กรณีต้องการต่ออายุการขออนุญาตรายปีและรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว คงเดิม ซึ่งระบบจะแสดงรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เคยได้รับอนุญาตแล้ว ผู้ก่อกำเนิดสามารถเปลี่ยนแปลง ปริมาณได้ เมื่อคลิกเมนูนี้แล้ว จะปรากฏหน้าจอ ดังรูปที่ 1-22



บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด(DIWG051900074)

ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานรายปี

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน: 3-38(2)-2/12นฐ

ชื่อโรงงาน: บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด

ประกอบกิจการ: ผลิตกระดาษ (กำลังการผลิต 40 ตัน/วัน)

ตั้งอยู่เลขที่: 9/1 ม.2 ต.พุทธมณฑล 7 ต.ท่าตลาด อ.สามพราน จ.นครปฐม

ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด (มหาชน)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:

โทรศัพท์:

โทรสาร:

เลขที่หนังสือแจ้งผล

๑๓.5101-15

ช่วงเวลาการอนุญาต

26 สิงหาคม 2552 ถึง 25 สิงหาคม 2553

ให้เลือกรายการอนุญาตที่ต้องการนำมาขออนุญาตใหม่

ลำดับ	รหัส	HAZ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ได้รับอนุญาต(ตัน)	วิธีกำจัด (รหัส)	ผู้รับดำเนินการ (เลขทะเบียนโรงงาน)	ปริมาณที่ขอใหม่(ตัน)	ผลวิเคราะห์	
								Total	WET
<input checked="" type="checkbox"/> 1	01 03 04	HA	หางแร่ @	5	053	3-106-8/48สป	10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			วันที่ขออนุญาต	25 สิงหาคม 2553					
			ขออนุญาตระหว่างวันที่	25 สิงหาคม 2553		ถึงวันที่ 24/9/2554			
			<input checked="" type="checkbox"/> ขอยืนยันว่ามีการทำสัญญากับผู้รับ กำจัด/บำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้วเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ						

ดำเนินการขออนุญาต

กลับไปหน้าแรก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูล หมายถึง กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-22


จากรูปที่ 1-22 ผู้ก่อกำเนิดต้องดำเนินการดังต่อไปนี้

1. เลือกรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ต้องการขออนุญาตโดยการ ที่คอลัมน์ “ลำดับ” ของรายการนั้น
2. เปลี่ยนแปลง แก้วปริมาณวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ต้องการต่ออายุ
3. หากมีผลวิเคราะห์แบบ Total Concentration Analysis (ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด) ให้ ในคอลัมน์ที่ “Total” เพื่อกรอกผลวิเคราะห์
4. หากมีผลวิเคราะห์แบบ Waste Extraction Test (ผลวิเคราะห์น้ำสกัด) ให้ ในคอลัมน์ที่ “WET” เพื่อกรอกผลวิเคราะห์

5. เลือกวันที่สิ้นสุดที่จะต้องการขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณ โรงงานรายปี

6. คลิก เพื่อยืนยันว่าได้ทำสัญญากับผู้รับกำจัด/บำบัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเรียบร้อยแล้ว และข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

จากนั้นคลิกที่ปุ่ม **ดำเนินการขออนุญาต** ระบบจะแสดงหน้าจอสำหรับให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกผลวิเคราะห์ต่างๆตามที่ได้เลือก ดังรูป



ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์

ชื่อโรงงาน : บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด DIW6051900074

ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (Total Concentration Analysis)

เลขที่คำขอ E-34/2551 วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 01 01 01 test
 รายการที่ 1/1 วันที่วิเคราะห์ 13/1/2549 (เช่น 13/1/2549)
 ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ (เช่น 13/1/2549)
 เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ (ต้องเป็นห้องปฏิบัติการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานแล้วเท่านั้น)
 องค์กรของสิ่งเจือปน มีดังนี้ (ค่าใดก็ได้วิเคราะห์ให้ครบถ้วน)

คำค้น	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	แอนติโมนี และ/หรือสารประกอบแอนติโมนี(Antimony and/or antimony compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
2	สารหนู และ/หรือสารประกอบสารหนู(Arsenic and/or arsenic compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
3	แร่ใยหินหรือแอสเบสตอส(Asbestos)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
4	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (ยกเว้นแบเรียมซัลเฟต)(Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
5	เบริลเลียม และ/หรือสารประกอบเบริลเลียม(Beryllium and/or beryllium compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
6	แคดเมียม และ/หรือสารประกอบแคดเมียม(Cadmium and/or cadmium compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
7	สารประกอบของโครเมียมเฮกซะวาเลนต์(Chromium (VI) compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
8	โครเมียม และ/หรือ สารประกอบของโครเมียมไตรวาเลนต์(Chromium and/or chromium (III) compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
9	โคบอลต์ และ/หรือ สารประกอบของโคบอลต์(Cobalt and/or cobalt compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
10	ทองแดง และ/หรือ สารประกอบทองแดง(Copper and/or copper compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
11	สารประกอบเกลือของฟลูออไรด์(Fluoride salts)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
12	ตะกั่ว และ/หรือสารประกอบตะกั่ว(Lead and/or lead compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
13	ปรอท และ/หรือสารประกอบปรอท(Mercury and/or mercury compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
14	โมลิบดีนัม และ/หรือสารประกอบโมลิบดีนัม (ไม่รวมโมลิบดีนัมไดซัลไฟด์)(Molybdenum and/or molybdenum compounds, excluding molybdenum disulfide)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
15	นิกเกิล และ/หรือสารประกอบนิกเกิล(Nickel and/or nickel compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
16	ซีลีเนียม และ/หรือสารประกอบซีลีเนียม(Selenium and/or selenium compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
17	เงิน และ/หรือสารประกอบของเงิน(Silver and/or silver compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
18	ทาลเลียม และ/หรือสารประกอบทาลเลียม(Thallium and/or thallium compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
19	วานาเดียม และ/หรือสารประกอบวานาเดียม(Vanadium and/or vanadium compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
20	สังกะสี และ/หรือสารประกอบสังกะสี(Zinc and/or zinc compounds)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
21	แอลดีริน(Aldrin)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
22	คลอเดน(Chlordane)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
23	ดีดีที ดีดีดี หรือ ดีดีดีดี(DDT, DDE, DDD)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
24	2,4-ดี(2,4-Dichlorophenoxyacetic acid)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
25	ดีลดีริน(Dieldrin)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
26	ไดออกซิน(Dioxin (2,3,7,8-TCDD))	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
27	เอนดีน(Endrin)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
28	เซปตาคลอร์(Heptachlor)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
29	คีโปเน(Kepone)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
30	สารประกอบอินทรีย์ของตะกั่ว(Lead compounds, organic)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
31	ลินเดน(Lindane)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
32	เมททอกซีคลอร์(Methoxychlor)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
33	เม็กซ์(Mirex)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
34	เพนตาคลอโรฟีโนล(Pentachlorophenol)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
35	โพลีคลอริเนตเต็ดไบฟีนิล(Polychlorinated biphenyls (PCBs))	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
36	โทฟาซีน(Toxaphene)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
37	ไตรคลอโรเอทิลีน(Trichloroethylene)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
38	ซิลเว็กซ์(Silvex; 2,4,5-Trichlorophenoxypropionic acid)	-	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม

หน้าถัดไป | กลับไป

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อศูนย์บริการ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูล กรุณาติดต่อสำนักงานบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2364-3189 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (คืน 4)
 หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

จากรูปที่ 1-24 แสดงหน้าจอแสดงรายละเอียดของผลวิเคราะห์ค่าน้ำสกัด (Waste Extraction Test) ซึ่งผู้ก่อกำเนิดสามารถกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ได้ ดังนี้

1. วันที่วิเคราะห์ เช่น 05/6/2551 (ใส่ปี พ.ศ.)
2. ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
3. เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
4. เลือกเครื่องหมายโดยการคลิกที่ช่องเครื่องหมาย เช่น $<$ $>$ $=$ \geq \leq
5. กรอกปริมาณของสารประกอบ

เมื่อผู้ก่อกำเนิดกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วให้คลิกที่ปุ่ม **หน้าถัดไป** จากนั้นจะปรากฏหน้าจอจากรูป

ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์

บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด(DIWG051900074)

ขอเพิ่มเติมรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

รายละเอียดคำขออนุญาต						
เลขที่คำขอ	E-14959/2552		วันที่ขออนุญาต	26 สิงหาคม 2552		
ชนิดคำขอ	รายปีผ่าน Internet		ถึงวันที่	25 สิงหาคม 2553		
ขออนุญาตระหว่างวันที่	26 สิงหาคม 2552					
จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	1 รายการ					

ลำดับที่	รหัสของเสีย	HAZ	Lab	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีกำจัด (รหัส)	ผู้รับดำเนินการ (เลขทะเบียนโรงงาน)
1	01 03 04	HA	TE	หางแร่ @ ๓	10	053	3-106-3/48ส1

ขอยืนยันว่าได้ทำสัญญากับผู้รับ กำจัดบำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้วเรียบร้อยแล้ว และข้อมูลทั้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

หากข้อมูลการขออนุญาตข้างต้นถูกต้อง ให้กดที่ปุ่ม ยืนยันการขออนุญาต

คำเตือน

1. การกรอก หรือแจ้งข้อมูลอันเป็นเท็จต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม ถือว่ามีความผิดตามประมวลกฎหมายอาญาต้องระวางโทษตามที่บัญญัติไว้สำหรับความผิดนั้นๆ
2. การกรอกหรือแจ้งคุณสมบัติและลักษณะของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไม่ตรงกับ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมทำให้มีการนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังกล่าวไปกำจัดหรือบำบัดด้วยวิธีการหรือสถานที่ที่ไม่เหมาะสม ถือว่าก่อ วัสดุที่ไม่ใช้แล้วและ ผู้รับกำจัดบำบัดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วมีความผิดตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษตามที่บัญญัติไว้

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อศูนย์บริการ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-25

จากรูปที่ 1-25 เมื่อผู้ก่อกำเนิดตรวจสอบรายละเอียดต่าง ๆ ให้เรียบร้อยแล้ว ให้คลิกปุ่ม

ยืนยันการขออนุญาต

จากหน้าจอนี้ผู้ก่อกำเนิดสามารถดูผลวิเคราะห์ได้ในคอลัมน์ “**Lab**” เมื่อผู้ก่อกำเนิดคลิกที่ตัวอักษร “**T**” แล้วจะปรากฏหน้าจอจากรูป

ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (Total Concentration Analysis)

เลขที่คำขอ E-14959/2552
 รายการที่ 1 วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 01 03 04 หางแร่
 วันที่วิเคราะห์ 26 สิงหาคม 2552
 ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ 103
 เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ 103
 องค์ประกอบของสิ่งเจือปน มีดังนี้

ลำดับ	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	แอนติโมนี และ/หรือสารประกอบแอนติโมนี(Antimony and/or antimony compounds)	= 1	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
2	สารหนู และ/หรือสารประกอบของสารหนู(Arsenic and/or arsenic compounds)	>= 2	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
3	แร่ใยหินหรือแอสเบสตอส(Asbestos)	= 8	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
4	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (ยกเว้นแบไรท์และแบเรียมซัลเฟต)(Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))	< 1	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม

รูปที่ 1-26

จากรูปที่ 1-26 แสดงรายละเอียดของผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (Total Concentration Analysis) และเมื่อคลิกที่ตัวอักษร “E” ในรูปที่ 1-21 จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป

ผลวิเคราะห์น้ำสกัด (Waste Extraction Test)

เลขที่คำขอ E-14959/2552
 รายการที่ 1 วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 01 03 04 หางแร่
 วันที่วิเคราะห์ 26 สิงหาคม 2552
 ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ 1xx
 เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ 1
 องค์ประกอบของสิ่งเจือปน มีดังนี้

ลำดับ	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	สารหนู และ/หรือสารประกอบของสารหนู(Arsenic and/or arsenic compounds)	= 1	มิลลิกรัมต่อลิตร
2	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (ยกเว้นแบไรท์และแบเรียมซัลเฟต)(Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))	< 4	มิลลิกรัมต่อลิตร
3	เบริลเลียม และ/หรือสารประกอบเบริลเลียม(Beryllium and/or beryllium compounds)	< 3	มิลลิกรัมต่อลิตร
4	แคดเมียม และ/หรือสารประกอบแคดเมียม(Cadmium and/or cadmium compounds)	= 2	มิลลิกรัมต่อลิตร

รูปที่ 1-27

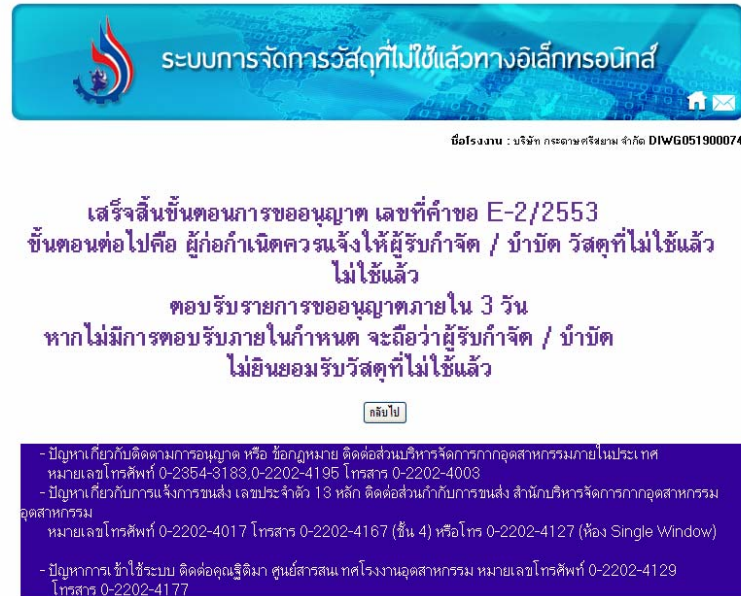
จากรูปที่ 1-27 แสดงรายละเอียดของผลวิเคราะห์น้ำสกัด (Waste Extraction Test) และเมื่อคลิกที่สัญลักษณ์ “@” ในรูปที่ 1-21 จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป

เลขที่คำขอ 14959/2552
 รหัสของเสีย 01 03 04
 ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว หางแร่
 รายละเอียดของกิจกรรมที่ก่อให้เกิดของเสีย

แร่ที่มีสภาพเป็นกรด

รูปที่ 1-28

จากรูปที่ 1-28 หากผู้ก่อกำเนิดได้ตรวจสอบข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกที่ เพื่อยืนยันข้อมูล และคลิกที่ปุ่ม **ยืนยันการขออนุญาต** จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป



รูปที่ 1-29

จากรูปที่ 1-29 แสดงหน้าจอการยืนยันเสร็จสิ้นขั้นตอนการขออนุญาต ซึ่งระบบจะออกเลขที่คำขอให้กับผู้ก่อกำเนิด และบอกขั้นตอนที่ผู้ก่อกำเนิดจะต้องปฏิบัติต่อไป

G02 ขอเปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม ยกเลิก รายการอนุญาต

การขอเปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม ยกเลิก รายการอนุญาตนี้ประกอบด้วยเมนูย่อย 4 รายการ ดังรูป



บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด(DIWG051900074)

ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานรายปี

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน: 3-38(2)-2/12นฐ

ชื่อโรงงาน: บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด

ประกอบกิจการ: ผลิตกระดาษ (กำลังการผลิต 40 ตัน/วัน)

ตั้งอยู่เลขที่: 9/1 ม.2 ถ.พุทธมณฑล 7 ต.ท่าตลาด อ.สามพราน จ.นครปฐม

ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด (มหาชน)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:

โทรศัพท์:

โทรสาร:

กรุณาเลือกรายการที่ต้องการ

G2.1 ขออนุญาตเพิ่มเติมรายการฯ (รายการใหม่)

G2.2 ขออนุญาตเพิ่มเติมรายการฯ (รายการคงเดิมเปลี่ยนแปลงปริมาณ ได้)

G2.3 ยกเลิกรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่อนุญาตแล้ว

G2.4 เพิ่มปริมาณที่ได้รับอนุญาต

กลับไป

ในกรณีที่มิได้อนุญาตใช้งานอยู่แล้ว หรือ ในกรณีที่มีใบอนุญาตใช้งานอยู่ 2 ใบ (ใบหนึ่งใกล้หมดอายุ อีกใบยังไม่เริ่มใช้งาน) แล้วต้องการเปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม หรือยกเลิกรายการฯใดใบใดใบหนึ่ง

G2.1 ขออนุญาตเพิ่มเติมรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (รายการใหม่) ใช้ในกรณีที่รายการที่ขอเพิ่มไม่เคยมีการอนุญาตมาก่อน หรือ เคยมีการอนุญาตแต่เปลี่ยนผู้รับกำจัด หรือเคยมีการอนุญาตแต่หมดอายุไปเกิน 90 วัน

G2.2 ขออนุญาตเพิ่มเติมรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (รายการคงเดิมสามารถ เปลี่ยนแปลงปริมาณได้) ใช้ในกรณีที่เคยมีการอนุญาต แล้วต้องการขออนุญาตใหม่โดยเปลี่ยนแปลง เฉพาะปริมาณในรายการอนุญาต ช่วยเพิ่มความสะดวกรวดเร็วแก่เจ้าหน้าที่ในการพิจารณา และสะดวกกับผู้ก่อกำเนิดที่ไม่ต้องพิมพ์รายการใหม่ ทั้งนี้ต้องเป็นรายการที่หมดอายุไปไม่เกิน 90 วัน

G2.3 ขอยกเลิกรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ได้รับอนุญาต ใช้ในกรณีที่ต้องการยกเลิกรายการที่ได้รับอนุญาต เช่น ไม่มีวัสดุที่ไม่ใช้แล้วรายการนี้ หรือไม่ต้องการส่งไปยังผู้รับกำจัดรายนี้แล้ว

G2.4 ขอเพิ่มปริมาณในรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ได้รับอนุญาต ใช้ในกรณีที่ต้องการเพิ่มปริมาณ เนื่องจาก เมื่อแจ้งการขนส่งแล้วปริมาณที่แจ้งใกล้จะเกินจากปริมาณที่อนุญาตไว้ เจ้าหน้าที่สามารถพิจารณาได้อย่างรวดเร็วเนื่องจากเป็นรายการที่อนุญาตไว้เดิม

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177

- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183

โทรสาร 0-2202-4003

- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)

หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-30

จากรูปที่ 1-30 เมื่อกดคลิกที่เมนู ขอเปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม ยกเลิก รายการอนุญาต แล้ว จะปรากฏเมนูย่อย 4 รายการ ดังต่อไปนี้

G2.1 ขออนุญาตเพิ่มเติมรายการฯ (รายการใหม่)

ผู้ก่อกำเนิดสามารถเพิ่มเติมรายการได้ในกรณีที่เคยขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานมาก่อน และได้รับอนุญาตแล้ว แต่ต้องการเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วรายการใหม่อีก เมื่อผู้ก่อกำเนิดเลือกเข้าสู่เมนูนี้ จะปรากฏหน้าจอดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

เงื่อนไขในการยื่นขออนุญาตเพิ่มเติมรายการ

1. การยื่นขออนุญาตจะต้องได้รับการยืนยันความยินยอมรับดำเนินการจากผู้รับกำจัด/บำบัด หากผู้รับกำจัด/บำบัดไม่ตอบรับการยืนยันภายใน 3 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วยื่นขออนุญาต จะถือว่าผู้รับกำจัด/บำบัดไม่ยินยอมรับกำจัด/บำบัดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังกล่าว
2. กรมโรงงานอุตสาหกรรมสงวนสิทธิ์ที่จะพิจารณาไม่อนุญาต แม้ว่าผู้รับกำจัด/บำบัดจะยืนยันความยินยอมรับดำเนินการแล้วก็ตาม
3. กรณีที่ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้กับผู้รับกำจัด/บำบัดที่ไม่มีใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน จะไม่สามารถยื่นขออนุญาตผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้ ต้องยื่นคำขออนุญาตต่อสำนักโรงงานอุตสาหกรรม รายนสาขา 6 กรมโรงงานอุตสาหกรรม
4. กรณีที่ไม่สามารถระบุรหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้วได้อย่างถูกต้อง หรือไม่แน่ใจในการระบุรหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังกล่าว ให้กำหนดชื่อหรือสำนักโรงงานอุตสาหกรรม รายนสาขา 6 กรมโรงงานอุตสาหกรรม พร้อมแนบรายละเอียดกระบวนการผลิตที่ก่อให้เกิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และรายละเอียดของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังกล่าว
5. กรณีที่ขอเพิ่มรายการหรือเพิ่มผู้รับกำจัด/บำบัด การกำหนดระยะเวลาที่อนุญาต จะเป็นไปตามระยะเวลาที่ระบุไว้ในหนังสือแจ้งผลการพิจารณาฯ เดิม ดังนั้นสัญญาการรับบำบัด/กำจัด จะต้องมียุอายุของสัญญาไม่น้อยกว่าระยะเวลาที่ระบุในหนังสือแจ้งผลการพิจารณาฯ
6. เจ้าหน้าที่ผู้พิจารณาสามารถที่จะร้องขอเอกสารเพิ่มเติมเพื่อประกอบการพิจารณาได้

ดำเนินการขออนุญาต

กลับไปหน้าหลัก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-31

จากรูปที่ 1-31 แสดงเงื่อนไขในการยื่นขออนุญาตเพิ่มเติมรายการ เพื่อให้ผู้ก่อกำเนิดเกิดความเข้าใจ และสามารถปฏิบัติตามได้อย่างถูกต้อง หลังจากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม **ดำเนินการขออนุญาต** จะเข้าสู่หน้าจอแสดงรายละเอียดของผู้ก่อกำเนิดและรายการเดิมที่เคยได้รับอนุญาตแล้ว ดังรูป



บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด(DIWG051900074)

ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานรายปี

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน: 3-38(2)-2/1 2นฐ
ชื่อโรงงาน: บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด
ประกอบกิจการ: ผลิตกระดาษ (กำลังการผลิต 40 ตัน/วัน)
ตั้งอยู่เลขที่: 9/1 ม.2 ถ.พุทธมณฑล 7 ต.ท่าลาด อ.สามพราน จ.นครปฐม
ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด (มหาชน)
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:
โทรศัพท์: โทรสาร:

รายการเดิมที่ได้รับอนุญาต

ลำดับ	รหัส	HAZ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีกำจัด (รหัส)	ผู้รับดำเนินการ (เลขทะเบียนโรงงาน)
1	01 05 07		ของเสียน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้ในบ่อบำบัด	50	066	3-101-1/45สข
2	11 01 09	HM	กากตะกอนไฮดรอกไซด์	25	066	3-101-1/45สข

วันที่ขออนุญาต 17 มิถุนายน 2551
เลขที่หนังสือแจ้งผลฯ อก.5101-14
ขออนุญาตระหว่างวันที่ 17 มิถุนายน 2551 ถึงวันที่ 12 มิถุนายน 2552
จำนวนรายการวัสดุที่เพิ่ม

ดำเนินการขออนุญาต กลับไปหน้าแรก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-32

จากรูปที่ 1-32 หน้าจอจะแบ่งเป็น 2 ส่วน คือ

- 1) รายละเอียดของผู้ก่อกำเนิด
- 2) รายการเดิมที่ได้รับอนุญาต ซึ่งรายละเอียดประกอบด้วย
 - ตารางรายละเอียดของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เคยได้รับการอนุญาตแล้ว
 - วันที่ขออนุญาต
 - เลขที่หนังสือแจ้งผลฯ
 - วันที่เริ่มต้นและสิ้นสุดการขออนุญาต
 - จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ผู้ก่อกำเนิดจะต้องกรอกจำนวนรายการของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ต้องการเพิ่มเข้าสู่ระบบ หลังจากนั้นให้

คลิกที่ปุ่ม **ดำเนินการขออนุญาต** จะปรากฏหน้าจอดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานรายปี

รายละเอียดของของเสีย

เลขที่คำขอ E-31/2551
 รายการที่ 3/3 รหัสของเสีย ? 1
 ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 2
 รายละเอียดของกิจกรรมที่ก่อให้เกิดของเสีย 3

ลำดับ	ผู้รับดำเนินการ (เลขทะเบียนโรงงาน)	ปริมาณ(ตัน)	รหัสวิธีกำจัด ?
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	<input type="text"/> 4	<input type="text"/> 5	<input type="text"/> 6

- กรณีผู้รับกำจัดที่ไม่ใช่โรงงาน(ไม่มีเลขทะเบียน) ต้องใช้วิธีขออนุญาตโดยส่งเอกสารให้กับกรมโรงงานอุตสาหกรรม เท่านั้น
 - กำหนดให้มีผู้รับกำจัดในแต่ละรายการได้ไม่เกิน 3 ราย โดยผู้รับกำจัดในแต่ละลำดับจะต้องไม่ซ้ำกัน

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณสุติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-33

จากรูปที่ 1-33 แสดงหน้าจอที่ผู้ก่อกำเนิดกรอกรายละเอียดของรายการของเสียที่ต้องการเพิ่มดังต่อไปนี้

1. รหัสของเสีย เป็นตัวเลข 6 หลัก หากผู้ก่อกำเนิดไม่ทราบรหัสของเสีย ให้คลิกที่ปุ่ม ด้านหลังช่อง “**รหัสของเสีย**” เพื่อดูรายละเอียดของรหัสของเสีย
2. ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
3. รายละเอียดของกิจกรรมที่ก่อให้เกิดของเสีย
4. เลขทะเบียนโรงงานของผู้รับดำเนินการ (ซึ่งสามารถมีผู้รับดำเนินการได้ 3 ราย)
5. ปริมาณของเสีย (ตัน)
6. รหัสวิธีกำจัดเป็นตัวเลข 3 หลัก หากไม่ทราบให้คลิกที่ปุ่ม หลังรหัสวิธีกำจัด เพื่อดูรายละเอียดของรหัสวิธีกำจัด

จากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม จะเข้าสู่หน้าจอเพื่อให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกรายการวิเคราะห์ ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานรายปี

เลขที่คำขอ	E-31/2551	รายการที่	3/3
รหัสของเสีย	01 05 07	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ของเสียและน้ำโคลน จากการขุดเจาะที่ใช้แร่ แบไรท์

วัสดุที่ไม่ใช้แล้วรายการนี้ควรมีผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด หรือผลวิเคราะห์น้ำสกัด
ซึ่งท่านได้ดำเนินการวิเคราะห์แล้ว มีดังนี้

วิธีวิเคราะห์

- มีผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (mg / kg)
(Total Concentration Analysis)
- มีผลวิเคราะห์น้ำสกัด (mg / l)
(Waste Extraction Test)
- ไม่มีผลวิเคราะห์

[หน้าถัดไป](#) [กลับ](#)

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรติติก หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183
โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-34

จากรูปที่ 1-34 ผู้ก่อกำเนิดจะต้องเลือกประเภทของวิธีวิเคราะห์ซึ่งแบ่งออกเป็น 3 ประเภท ได้แก่

- มีผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (mg/kg) (Total Concentration Analysis)
- มีผลวิเคราะห์น้ำสกัด (mg/l) (Waste Extraction Test)
- ไม่มีผลวิเคราะห์

เมื่อผู้ก่อกำเนิดเลือกมีผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด และผลวิเคราะห์น้ำสกัดแล้ว จะปรากฏ
หน้าจอดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

ผลวิเคราะห์น้ำสกัด (Waste Extraction Test)

เลขที่คำขอ E-31/2551 รายการที่ 3/3
 วันที่ของเสีย 01 05 07 ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ของเสียและน้ำโคลนจากการดูด
 วันที่วิเคราะห์ 1 [] (เช่น 13/1/2549) เจาะที่ใช้แช่บ่ไรท์
 ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ [] 2
 เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ [] 3

(ต้องเป็นห้องปฏิบัติการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานแล้วเท่านั้น)

ลำดับ	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	สารหนู และ/หรือสารประกอบของสารหนู(Arsenic and/or arsenic compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
2	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (ยกเว้นแบเรียมซัลเฟต)(Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
3	เบริลเลียม และ/หรือสารประกอบเบริลเลียม(Beryllium and/or beryllium compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
4	แคดเมียม และ/หรือสารประกอบแคดเมียม(Cadmium and/or cadmium compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
5	สารประกอบของโครเมียมเฮกซะวาเลนต์(Chromium (VI) compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
6	โครเมียม และ/หรือ สารประกอบของโครเมียมไตรวาเลนต์(Chromium and/or chromium (III) compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
7	โคบอลต์ และ/หรือ สารประกอบของโคบอลต์(Cobalt and/or cobalt compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
8	ทองแดง และ/หรือ สารประกอบทองแดง(Copper and/or copper compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
9	สารประกอบเกลือของฟลูออไรด์(Fluoride salts)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
10	ตะกั่ว และ/หรือสารประกอบตะกั่ว(Lead and/or lead compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
11	ปรอท และ/หรือสารประกอบปรอท(Mercury and/or mercury compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
12	โมลิบดีนัม และ/หรือสารประกอบโมลิบดีนัม (ไม่รวมโมลิบดีนัมไดซัลไฟด์)(Molybdenum and/or molybdenum compounds, excluding molybdenum disulfide)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
13	นิกเกิล และ/หรือสารประกอบนิกเกิล(Nickel and/or nickel compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
14	ซีลีเนียม และ/หรือสารประกอบซีลีเนียม(Selenium and/or selenium compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
15	เงิน และ/หรือสารประกอบของเงิน(Silver and/or silver compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
16	ทาลเลียม และ/หรือสารประกอบทาลเลียม(Thallium and/or thallium compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
17	วานาเดียม และ/หรือสารประกอบวานาเดียม(Vanadium and/or vanadium compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
18	สังกะสี และ/หรือสารประกอบสังกะสี(Zinc and/or zinc compounds)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
19	แอลดริน(Aldrin)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
20	คลอเดน(Chlordane)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
21	ดีดีที ดีดีดี หรือ ดีดีดีดี(DDT, DDE, DDD)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
22	2,4-ดี(2,4-Dichlorophenoxyacetic acid)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
23	ดีแอลดีน(Dieldrin)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
24	ไดออกซิน(Dioxin (2,3,7,8-TCDD))	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
25	เอนดริน(Endrin)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
26	เฮปตาคลอไรด์(Heptachlor)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
27	คีโปเน(Kepone)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
28	ลินเดน(Lindane)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
29	เมทาอกซีคลอไรด์(Methoxychlor)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
30	ไมเร็กซ์(Mirex)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
31	เพนตาคลอโรฟีนอล(Pentachlorophenol)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
32	พอลีคลอโรไบฟีนิล (Polychlorinated biphenyls (PCBs))	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
33	ทอกซาเฟน(Toxaphene)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
34	ไตรคลอโรเอทิลีน(Trichloroethylene)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร
35	ซิลเว็กซ์(Silvex; 2,4,6-Trichlorophenoxypropionic acid)	-	มิลลิกรัมต่อลิตร

หน้าถัดไป กลับไป

- มีคู่มือการใช้งาน คู่มือติดตั้งคู่มือระบบ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีคู่มือเกี่ยวกับข้อกำหนด คู่มือติดตั้งสำนักงานจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีคู่มือเกี่ยวกับงานแจ้งการขนส่งชื่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
 หรือ โทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-36

จากรูปที่ 1-36 แสดงหน้าจอให้ผู้ก่อกำเนิดใส่ค่าผลวิเคราะห์น้ำสกัด (Waste Extraction Test) โดยเลือกเครื่องหมาย เท่ากับ มากกว่า มากกว่าหรือเท่ากับ น้อยกว่า น้อยกว่าหรือเท่ากับ ในช่อง [=] หลังจากนั้นให้กรอกตัวเลขที่เป็นปริมาณของผลวิเคราะห์นั้น ๆ เมื่อกรอกผลวิเคราะห์ครบถ้วนแล้วให้คลิกที่ปุ่ม หน้าถัดไป จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

ขอเพิ่มเติมรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

รายละเอียดคำขออนุญาต			
เลขที่คำขอ	E-31/2551		
วันที่ขออนุญาต	17 มิถุนายน 2551		
ขออนุญาตระหว่างวันที่	17 มิถุนายน 2551	ถึงวันที่	12 มิถุนายน 2552
จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	3 รายการ		

ลำดับที่	รหัสของเสีย	HAZ	Lab	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีการจัด (รหัส)	ผู้รับดำเนินการ (เลขทะเบียนโรงงาน)
3	01 05 07		T E	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้แร่แบไรท์ @	60	065	3-101-1/45สม
					10	066	3-105-1/4/47รบ

ขอยืนยันว่ามีการทำสัญญากับผู้รับ กำจัด/บำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้วเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และข้อมูลที่เกี่ยวข้องทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

หากข้อมูลการขออนุญาตข้างต้นถูกต้อง ให้กดที่ปุ่ม ยืนยันการขออนุญาต

แก้ไขข้อมูล

ยืนยันการขออนุญาต

กลับไป

กลับไปหน้าหลัก

คำเตือน

1. การกรอก หรือแจ้งข้อมูลอันเป็นเท็จต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม ถือว่ามีความผิดตามประมวลกฎหมายอาญาต้องระวางโทษตามที่บัญญัติไว้สำหรับความผิดนั้นๆ
2. การกรอกหรือแจ้งข้อมูลอันเป็นเท็จและลักษณะของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไม่ตรงกับประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมทำให้มีการนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังกล่าวไปกำจัดหรือบำบัดด้วยวิธีการหรือสถานที่ที่ไม่เหมาะสม ถือว่าก่อ วัสดุที่ไม่ใช้แล้วและ ผู้รับกำจัด/บำบัดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วมีความผิดตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษตามที่บัญญัติไว้

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อศูนย์ผู้ดูแลระบบ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-37

จากรูปที่ 1-37 ผู้ก่อกำเนิดจะต้องตรวจสอบรายละเอียดต่าง ๆ ให้เรียบร้อยแล้ว พบว่าข้อมูลไม่ถูกต้อง เช่น เลขทะเบียนโรงงานของผู้รับดำเนินการ ผู้ก่อกำเนิดสามารถเปลี่ยนแปลงข้อมูลที่ปุ่ม **แก้ไขข้อมูล** จะปรากฏหน้าจอที่เหมือนกับขั้นตอนการเพิ่มข้อมูล จากหน้าจอที่ผู้ก่อกำเนิดสามารถดูผลวิเคราะห์ได้ในคอลัมน์ “Lab” เมื่อผู้ก่อกำเนิดคลิกที่ตัวอักษร “T” แล้วจะปรากฏหน้าจอดังรูป

ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (Total Concentration Analysis)

เลขที่คำขอ E-31/2551

รายการที่ 3 วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 01 05 07 ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้แร่แบไรท์

วันที่วิเคราะห์ 12 มิถุนายน 2551

ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ ห้อง 103

เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ 103

องค์ประกอบของสิ่งเจือปน มีดังนี้

ลำดับ	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	แอนติโมนี และ/หรือสารประกอบแอนติโมนี (Antimony and/or antimony compounds)	= 3	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
2	เงิน และ/หรือสารประกอบของเงิน (Silver and/or silver compounds)	= 3	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
3	เมททอกซีคลอไรด์ (Methoxychlor)	= 1	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
4	ซิลเว็กซ์ (Silvex; 2,4,5-Trichlorophenoxypropionic acid)	= 2	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม

รูปที่ 1-38



ชื่อโรงงาน : บริษัท กระดาษศรีสยาม จำกัด DIWG051900074

เสร็จสิ้นขั้นตอนการขออนุญาต เลขที่คำขอ E-31/2551
ขั้นตอนต่อไปคือ รอการตอบรับจากผู้รับกำจัด / บำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ภายใน 3 วัน
หากไม่มีการตอบรับภายในกำหนด จะถือว่าผู้รับกำจัด / บำบัด ไม่ยินยอม
รับวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

[กลับไป](#)

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรีดิมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมายเลข กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-41

จากรูปที่ 1-41 แสดงหน้าจอการยืนยันเสร็จสิ้นขั้นตอนการขออนุญาต ซึ่งระบบจะออกเลขที่คำขอให้
กับผู้ก่อกำเนิด และบอกขั้นตอนที่ผู้ก่อกำเนิดจะต้องปฏิบัติต่อไป

G2.2 ขออนุญาตเพิ่มเติมรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (รายการคงเดิมสามารถเปลี่ยนแปลงปริมาณได้)

ใช้ในกรณีที่เคยมีการอนุญาต แล้วต้องการขออนุญาตใหม่โดยเปลี่ยนแปลงเฉพาะปริมาณในรายการอนุญาต ซึ่งสะดวกกับผู้ก่อกำเนิดที่ไม่ต้องกรอกรายการใหม่ ทั้งนี้ต้องเป็นรายการที่หมดอายุไปไม่เกิน 90 วัน เมื่อนี้ใช้ในกรณีที่ผู้ก่อกำเนิดต้องการขออนุญาตเพิ่มเติมวัสดุที่ไม่ใช่แล้วสำหรับการต่ออายุ รายการเดิม และ ผู้รับกำจัด/บำบัดรายเดิม แต่อาจเปลี่ยนแปลงปริมาณหรือไม่ก็ได้ ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท มาลีสามพราน จำกัด (มหาชน) diwg061900130

ขอเพิ่มเติมรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน: 3-8(1)-4/24นร
 ชื่อโรงงาน: บริษัท มาลีสามพราน จำกัด (มหาชน)
 ประกอบกิจการ: ทำอาหารกระป๋อง
 ตั้งอยู่เลขที่: 26/1 ม.5 ต.ทางเข้าอำเภอสามพราน ต.ยายชา อ.สามพราน จ.นครปฐม
 ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท มาลีสามพราน จำกัด (มหาชน) เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:
 โทรศัพท์: 4683099 โทรสาร:

ข้อมูลเดิมที่เคยได้รับอนุญาต

เลขที่หนังสือแจ้งผล ออก.5101-5
 ช่วงเวลาการอนุญาต 22 มกราคม 2551 ถึง 22 มกราคม 2551

ให้เลือกรายการอนุญาตที่ต้องการนำมาขออนุญาตใหม่

ลำดับ	รหัสของเสีย	HAZ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณที่ได้รับอนุญาต (ตัน)	วิธีกำจัด (รหัส)	ผู้รับดำเนินการ (เลขทะเบียนโรงงาน)	ปริมาณที่ขอใหม่ (ตัน)	ผลวิเคราะห์ Total	ผลวิเคราะห์ WET
1	<input checked="" type="checkbox"/> 1	02 03 02	ของเสียจากสารกันบูด	100	062	๑3-40(1)-1/42๕๒	2 100	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 2	06 05 02	กากตะกอนจากการฆ่าสัตว์ปีก ที่ มีสารอันตราย	100	066	๑3-40(1)-1/42๕๒	100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

วันที่ขออนุญาต 26 กุมภาพันธ์ 2551
 ขออนุญาตระหว่าง 26 กุมภาพันธ์ 2551 ถึงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2552

ขอยืนยันว่าข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

ดำเนินการขออนุญาต กลับไปหน้าหลัก

รูปที่ 1-42

จากรูปที่ 1-42 แสดงข้อมูลที่เป็นข้อมูลของผู้ก่อกำเนิด และข้อมูลเกี่ยวกับรายการของเสียที่เคยขออนุญาตมาก่อน ผู้ก่อกำเนิดสามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลงปริมาณของรายการของเสียได้ โดยปฏิบัติดังนี้

1. คลิก ที่หน้ารายการของเสียนั้น
2. แก้ไขปริมาณ ในช่อง “ปริมาณที่ขอต่ออายุ”
3. คลิก เพื่อบอกผลวิเคราะห์

- Total คือ ผลวิเคราะห์ความเข้มข้นทั้งหมด (mg/kg) (Total Concentration Analysis)

- WET คือ ผลวิเคราะห์น้ำสกัด (mg/I) (Waste Extraction Test)

จากนั้นคลิก เพื่อยืนยันตามข้อตกลงการขออนุญาตฯ จากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม

ดำเนินการขออนุญาต

จากนั้นจะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์

ชื่อระบบ : บริษัท สยามคอม จำกัด (มหาชน) dimg061900130

ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (Total Concentration Analysis)

เลขที่คำขอ E-19/2551
รายการที่ 3/3 วันที่ไม่ใช้แล้ว 02 03 02 ของเสียจากสารกัมมันตรังสี
วันที่วิเคราะห์ 13/1/2549
ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

(ต้องบันทึกข้อมูลการที่ขึ้นทะเบียนกรมโรงงานแล้วเท่านั้น)

องค์ประกอบของสิ่ง ขอบม มีดังนี้ (ค่าไม่ได้วิเคราะห์ทั้งหมด)

ลำดับ	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	แอนติโมนี และ/หรือสารประกอบแอนติโมนี(Antimony and/or antimony compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
2	สารหนู และ/หรือสารประกอบของสารหนู(Arsenic and/or arsenic compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
3	แร่ใยหินหรือแอสเบสตอส(Asbestos)		มิลลิกรัมต่อลิตร
4	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (ยกเว้นแบเรียมซัลเฟต)(Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))		มิลลิกรัมต่อลิตร
5	เบริลเลียม และ/หรือสารประกอบเบริลเลียม(Beryllium and/or beryllium compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
6	แคดเมียม และ/หรือสารประกอบแคดเมียม(Cadmium and/or cadmium compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
7	สารประกอบของโครเมียมเฮกซะวาเลนต์(Chromium (VI) compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
8	โครเมียม และ/หรือ สารประกอบของโครเมียมไตรวาเลนต์(Chromium and/or chromium (III) compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
9	โคบอลต์ และ/หรือ สารประกอบของโคบอลต์(Cobalt and/or cobalt compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
10	ทองแดง และ/หรือ สารประกอบของทองแดง(Copper and/or copper compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
11	สารประกอบเกลือของฟลูออไรด์(Fluoride salts)		มิลลิกรัมต่อลิตร
12	ตะกั่ว และ/หรือสารประกอบตะกั่ว(Lead and/or lead compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
13	ปรอท และ/หรือสารประกอบปรอท(Mercury and/or mercury compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
14	โมลิบดีนัม และ/หรือสารประกอบโมลิบดีนัม (ไม่รวมโมลิบดีนัมไดซัลไฟด์)(Molybdenum and/or molybdenum compounds, excluding molybdenum disulfide)		มิลลิกรัมต่อลิตร
15	นิกเกิล และ/หรือสารประกอบนิกเกิล(Nickel and/or nickel compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
16	ซีลีเนียม และ/หรือสารประกอบซีลีเนียม(Selenium and/or selenium compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
17	เงิน และ/หรือสารประกอบของเงิน(Silver and/or silver compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
18	ทาลเลียม และ/หรือสารประกอบทาลเลียม(Thallium and/or thallium compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
19	วานาเดียม และ/หรือสารประกอบวานาเดียม(Vanadium and/or vanadium compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
20	สังกะสี และ/หรือสารประกอบสังกะสี(Zinc and/or zinc compounds)		มิลลิกรัมต่อลิตร
21	แอลดริน(Aldrin)		มิลลิกรัมต่อลิตร
22	คลอเดน(Chlordane)		มิลลิกรัมต่อลิตร
23	ดีดีที ดีดีดี หรือ ดีดีดีดี(DDT, DDE, DDD)		มิลลิกรัมต่อลิตร
24	2,4-ดี(2,4-Dichlorophenoxyacetic acid)		มิลลิกรัมต่อลิตร
25	ดีลดีน(Dieldrin)		มิลลิกรัมต่อลิตร
26	ไดออกซิน(Dioxin (2,3,7,8-TCDD))		มิลลิกรัมต่อลิตร
27	เอนดริน(Endrin)		มิลลิกรัมต่อลิตร
28	เฮปตาคลอร์(Heptachlor)		มิลลิกรัมต่อลิตร
29	คีโปเน(Kepone)		มิลลิกรัมต่อลิตร
30	สารประกอบอินทรีย์ของตะกั่ว(Lead compounds, organic)		มิลลิกรัมต่อลิตร
31	ลินเดน(Lindane)		มิลลิกรัมต่อลิตร
32	เมทาอกซีคลอร์(Methoxychlor)		มิลลิกรัมต่อลิตร
33	ไมเร็กซ์(Mirex)		มิลลิกรัมต่อลิตร
34	เพนตาคลอร์โฟรีนอล(Pentachlorophenol)		มิลลิกรัมต่อลิตร
35	โพลีคลอไรเนต ดีดไบฟีนิล(Polychlorinated biphenyls (PCBs))		มิลลิกรัมต่อลิตร
36	ทอกซาเฟน(Toxaphene)		มิลลิกรัมต่อลิตร
37	ไตรคลอโรเอทิลีน(Trichloroethylene)		มิลลิกรัมต่อลิตร
38	ซิลเว็กซ์(Silvex; 2,4,5-Trichlorophenoxypropionic acid)		มิลลิกรัมต่อลิตร

พจนานุกรม | คู่มือ

- มีกฎหมายไทย กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีกฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ โทรสาร 0-2354-3181 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีกฎหมายกรมโรงงานอุตสาหกรรม 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือ โทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-43

จากรูปที่ 1-43 แสดงหน้าจอให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกค่าผลวิเคราะห์ความเข้มข้นทั้งหมด โดยเลือกเครื่องหมายเท่ากับ มากกว่า มากกว่าหรือเท่ากับ น้อยกว่า น้อยกว่าหรือเท่ากับในช่อง หลังจากนั้นให้กรอกตัวเลขที่เป็นปริมาณของผลวิเคราะห์นั้น ๆ เมื่อกรอกผลวิเคราะห์ครบถ้วนแล้วให้คลิกที่ปุ่ม จะปรากฏหน้าจอดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท มาติสสัมพราน จำกัด (มหาชน) diwg061900130

ขอเพิ่มเติมรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

รายละเอียดของเสีย	
เลขที่คำขอ	E-19/2551
วันที่ขออนุญาต	26 กุมภาพันธ์ 2551
ขออนุญาตระหว่างวันที่	26 กุมภาพันธ์ 2551 ถึงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2552
จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	3 รายการ

ลำดับที่	รหัส	HAZ	Lab	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีกำจัด (รหัส)	ผู้รับผิดชอบ (เลขทะเบียนโรงงาน)
3	02 03 02		T	ของเสียจากสารกันบูด	100	062	จ3-40(1)-1/42รย

ขอยืนยันว่ามีการทำสัญญากับผู้รับ กำจัด/บำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้วเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

คำเตือน

- การกรอก หรือแจ้งข้อมูลอันเป็นเท็จต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม ถือว่ามีความผิดตามประมวลกฎหมายอาญาต้องระวางโทษตามที่บัญญัติไว้สำหรับความผิดนั้นๆ
- การกรอกหรือแจ้งคุณสมบัติและลักษณะของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไม่ตรงกับประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมทำให้มีการนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังกล่าวไปกำจัดหรือบำบัดด้วยวิธีการหรือสถานที่ที่ไม่เหมาะสม ถือว่าก่อ วัสดุที่ไม่ใช้แล้วและ ผู้รับกำจัด/บำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้วมีความผิดตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษตามที่บัญญัติไว้

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3181 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-44

จากรูปที่ 1-44 แสดงหน้าจอรายละเอียดของวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ซึ่งผู้ก่อกำเนิดสามารถดูผลวิเคราะห์ได้ในคอลัมน์ “Lab” เมื่อผู้ก่อกำเนิดคลิกที่ตัวอักษร “T” ซึ่งหมายถึง ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด จะปรากฏหน้าจอดังรูป

ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมด (Total Concentration Analysis)			
เลขที่คำขอ E-19/2551			
รายการที่ 3 วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 02 03 02 ของเสียจากสารกันบูด			
วันที่วิเคราะห์ 13 กุมภาพันธ์ 2551			
ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ test			
เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ 3			
องค์ประกอบของสิ่งเจือปน มีดังนี้			
ลำดับ	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	แอนติโมนี และ/หรือสารประกอบแอนติโมนี(Antimony and/or antimony compounds)	> 4	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
2	สารหนู และ/หรือสารประกอบของสารหนู(Arsenic and/or arsenic compounds)	< 3	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
3	แร่ใยหินหรือแอสเบสตอส(Asbestos)	<= 5	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
4	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (ยกเว้นแบไรท์และแบเรียมซัลเฟต)(Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))	>= 4	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
5	เบริลเลียม และ/หรือสารประกอบเบริลเลียม(Beryllium and/or beryllium compounds)	< 8	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
6	แคดเมียม และ/หรือสารประกอบแคดเมียม(Cadmium and/or cadmium compounds)	< 6	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
7	สารประกอบของโครเมียมเฮกซะวาเลนต์(Chromium (VI) compounds)	> 5	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
8	โครเมียม และ/หรือ สารประกอบของโครเมียมไตรวาเลนต์(Chromium and/or chromium (III) compounds)	>= 4	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
9	โคบอลต์ และ/หรือ สารประกอบของโคบอลต์(Cobalt and/or cobalt compounds)	< 7	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
10	ทองแดง และ/หรือ สารประกอบทองแดง(Copper and/or copper compounds)	>= 6	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม
11	สารประกอบเกลือของฟลูออไรด์(Fluoride salts)	>= 4	มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม

รูปที่ 1-45

จากรูปที่ 1-45 แสดงหน้าจอผลวิเคราะห์ความเข้มข้นทั้งหมดที่ผู้ก่อกำเนิดได้กรอกข้อมูลเข้าสู่ระบบ หากผู้ก่อกำเนิดสามารถดูผลวิเคราะห์ได้ในคอลัมน์ “Lab” เมื่อผู้ก่อกำเนิดคลิกที่ตัวอักษร “E” ดังรูปที่ 1-40 ซึ่งหมายถึงผลวิเคราะห์น้ำสกัด แล้วจะปรากฏหน้าจอดังรูป

ผลวิเคราะห์น้ำสกัด (Waste Extraction Test)			
เลขที่คำขอ E-19/2551			
รายการที่ 3 วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 02 03 02 ของเสียจากสารกันบูด			
วันที่วิเคราะห์ 26 กุมภาพันธ์ 2551			
ชื่อห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ test			
เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ test			
องค์ประกอบของสิ่งเจือปน มีดังนี้			
ลำดับ	องค์ประกอบของสาร	ปริมาณ	หน่วย
1	สารหนู และ/หรือสารประกอบของสารหนู(Arsenic and/or arsenic compounds)	< 8	มิลลิกรัมต่อลิตร
2	แบเรียม และ/หรือสารประกอบแบเรียม (ยกเว้นแบไรท์และแบเรียมซัลเฟต)(Barium and/or barium compounds (excluding barite and barium sulfate))	>= 7	มิลลิกรัมต่อลิตร
3	เบริลเลียม และ/หรือสารประกอบเบริลเลียม(Beryllium and/or beryllium compounds)	= 6	มิลลิกรัมต่อลิตร
4	แคดเมียม และ/หรือสารประกอบแคดเมียม(Cadmium and/or cadmium compounds)	> 5	มิลลิกรัมต่อลิตร
5	สารประกอบของโครเมียมเฮกซะวาเลนต์(Chromium (VI) compounds)	= 7	มิลลิกรัมต่อลิตร
6	โครเมียม และ/หรือ สารประกอบของโครเมียมไตรวาเลนต์(Chromium and/or chromium (III) compounds)	< 6	มิลลิกรัมต่อลิตร
7	โคบอลต์ และ/หรือ สารประกอบของโคบอลต์(Cobalt and/or cobalt compounds)	= 7	มิลลิกรัมต่อลิตร
8	ทองแดง และ/หรือ สารประกอบทองแดง(Copper and/or copper compounds)	= 9	มิลลิกรัมต่อลิตร
9	สารประกอบเกลือของฟลูออไรด์(Fluoride salts)	= 4	มิลลิกรัมต่อลิตร
10	ตะกั่ว และ/หรือสารประกอบตะกั่ว(Lead and/or lead compounds)	= 5	มิลลิกรัมต่อลิตร
11	ปรอท และ/หรือสารประกอบปรอท(Mercury and/or mercury compounds)	<= 7	มิลลิกรัมต่อลิตร

รูปที่ 1-46

จากรูปที่ 1-46 แสดงหน้าจอผลวิเคราะห์น้ำสกัดที่ผู้ก่อกำเนิดได้กรอกเข้าสู่ระบบ

หากผู้ก่อกำเนิดได้ตรวจสอบข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกที่ เพื่อยืนยันข้อมูล และคลิกที่ปุ่ม

ยืนยันการขออนุญาต

จากนั้นระบบจะแสดงหน้าจอดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท มาวิสาสมพราน จำกัด (มหาชน) diwg061900130

เสร็จสิ้นขั้นตอนการขออนุญาต เลขที่คำขอ E-19/2551
ขั้นตอนต่อไปคือ รอการตอบรับจากผู้รับกำจัด / บำบัด วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ภายใน 3 วัน
หากไม่มีการตอบรับภายในกำหนด จะถือว่าผู้รับกำจัด / บำบัด ไม่ยินยอมรับวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

[กลับไป](#)

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณสุติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3181
โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-47

จากรูปที่ 1-47 ระบบจะบันทึกข้อมูลและออกเลขที่คำขอ พร้อมคำแนะนำ เพื่อให้ผู้ก่อกำเนิดทราบและปฏิบัติได้อย่างถูกต้องต่อไป

G2.3 ยกเลิกรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่อนุญาตแล้ว

เมื่อกดคลิกที่เมนูนี้ ผู้ก่อกำเนิดสามารถยกเลิกรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ได้รับอนุญาตแล้ว ผ่านทางระบบ ซึ่งรายละเอียดปรากฏ ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด DIWG050200021

ขอยกเลิกรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ได้รับการอนุญาต

ข้อมูลผู้ขออนุญาต

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35

ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด

ประกอบกิจการ: ผลิตแถบขาว , ภาวยาง,แผ่นใยขัดดู,สติ๊กเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง

ตั้งอยู่ที่: 236 นิคมอุตสาหกรรมวัง ต.ฉลองกรัง ต.ลำปลาทิว อ.ลาดกระบัง จ.กรุงเทพมหานคร

ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:

โทรศัพท์: 260-8577

โทรสาร: 261-7535

ให้เลือกรายการอนุญาตที่ต้องการยกเลิก

ลำดับ	รหัส	HAZ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีกำจัด (รหัส)	ผู้รับดำเนินการ (เลขทะเบียนโรงงาน)
<input type="checkbox"/>	01 05 07		ของเสียและน้ำโคลนจากการชุบ จะที่ใช้รีแบโรท์	50	066	3-101-1/45สบ
<input type="checkbox"/>	11 01 09	HM	กากตะกอนไฮดรอกไซด์	50	066	3-101-1/45สบ
<input type="checkbox"/>	01 05 07		ของเสียและน้ำโคลนจากการชุบ จะที่ใช้รีแบโรท์	60	065	3-101-1/45สบ
<input checked="" type="checkbox"/>				10	066	3-105-14/47รบ

วันที่ขออนุญาต 17 มิถุนายน 2551

เลขที่หนังสือแจ้งผล อก.5101-14

ขออนุญาตระหว่างวันที่ 17 มิถุนายน 2551 ถึงวันที่ 12 มิถุนายน 2552

ขอยืนยันว่าข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

ดำเนินการขอยกเลิก

กลับไปหน้าแรก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-48

จากรูปที่ 1-48 หากผู้ก่อกำเนิดต้องการยกเลิกรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้คลิก ในคอลัมน์ “ลำดับ” ของรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ต้องการยกเลิก และให้ ที่ “ขอยืนยันว่าข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ” จากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม จากนั้นระบบจะยกเลิกรายการของเสียที่ผู้ก่อกำเนิดได้ยกเลิก

G2.4 เพิ่มปริมาณที่ได้รับอนุญาต

ใช้ในกรณีที่ต้องการเพิ่มปริมาณ เนื่องจากเมื่อแจ้งการขนส่งแล้วปริมาณที่แจ้งใกล้จะเกินจากปริมาณที่ขออนุญาตไว้ เมื่อคลิกที่เมนูนี้ จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด DIWG050200021

ขอเปลี่ยนแปลงปริมาณ รายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ได้รับอนุญาต

ข้อมูลผู้ขออนุญาต

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35

ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด

ประกอบกิจการ: ผลิตแปกขาว , กาวยาง, แผ่นใยซัดดู, สติกเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง

ตั้งอยู่เลขที่: 236 นิคมอุตสาหกรรมบึง อ.ฉลองกรัง ต.ลำปลาทิว อ.ลาดกระบัง จ.กรุงเทพมหานคร

ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:

โทรศัพท์: 260-8577

โทรสาร: 261-7535

ให้เลือกรายการอนุญาตที่ต้องการเปลี่ยนแปลง

ลำดับ	รหัส	HAZ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณที่ได้รับอนุญาต (ตัน)	วิธีกำจัด (รหัส)	ผู้รับผิดชอบการ (เลขทะเบียนโรงงาน)	ปริมาณที่ขอเพิ่มเติม (ตัน)	ปริมาณรวม
<input type="checkbox"/> 1	01 05 07		ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้แร่แบไรท์	50	066	3-101-1/45สป	<input type="text"/>	50
<input type="checkbox"/> 2	11 01 09	HM	กากตะกอนไฮดรอกไซด์	25	066	3-101-1/45สป	<input type="text"/>	25
<input type="checkbox"/> 3	01 05 07		ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้แร่แบไรท์	60	065	3-101-1/45สป	<input type="text"/>	60
<input type="checkbox"/>				10	066	3-105-14/47สป	<input type="text"/>	10

วันที่ขออนุญาต 17 มิถุนายน 2551

ขออนุญาตระหว่างวันที่ 17 มิถุนายน 2551

ถึงวันที่ 12 มิถุนายน 2552

ขอยืนยันว่าข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

คืนผลการขออนุญาต

กลับไปหน้าแรก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเจติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูล กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-49

จากรูปที่ 1-49 ใช้ในกรณีที่ผู้ก่อกำเนิดต้องการเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว สำหรับรายการวัสดุเดิมและผู้รับกำจัดรายเดิม โดยกรอกปริมาณเฉพาะที่ขอเพิ่มเติมเท่านั้น เช่น เดิมขอไว้ 200 ตัน และต้องการขอเพิ่มอีก 50 ตัน ดังนั้น ผู้ก่อกำเนิดต้องคลิก ในช่อง “ลำดับ” หน้ารายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วนั้น และกรอกเฉพาะปริมาณที่ขอเพิ่มเติมเท่านั้น จากนั้นผู้ก่อกำเนิดจะต้องคลิก ที่ “ขอยืนยันข้อมูลที่แจ้งทางระบบ”

ดำเนินการขออนุญาต



บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด (dtwg050200021)

เสร็จสิ้นขั้นตอนการขออนุญาต เลขที่คำขอ E-32/2551
ขั้นตอนต่อไปคือ รอการตอบรับจากผู้รับกำจัด / นำบัต วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ภายใน 3 วัน
หากไม่มีการตอบรับภายในกำหนด จะถือว่าผู้รับกำจัด / นำบัต ไม่ยินยอมรับวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

กลับไป

พบปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อ สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม โทร 0-2202-4165 และ 4195 โทรสาร 0-2202-4167

รูปที่ 1-50

จากรูปที่ 1-50 ระบบจะบันทึกข้อมูลและออกเลขที่คำขอ พร้อมคำแนะนำ เพื่อผู้ก่อกำเนิดทราบและปฏิบัติได้อย่างถูกต้องต่อไป

G03 ตรวจสอบผลการพิจารณาและพิมพ์หนังสือแจ้งผลการพิจารณา (กรณีผ่าน net)

เมื่อผู้ก่อกำเนิด ได้ขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณ โรงงานเรียบร้อยแล้ว ผู้ก่อกำเนิดสามารถตรวจสอบสถานะของใบอนุญาตนั้นได้ โดยการคลิกที่เมนู “ตรวจสอบผลการพิจารณา และพิมพ์หนังสือแจ้งผลการพิจารณา (กรณีผ่าน net)” เมื่อกดคลิกเมนูนี้แล้ว ปรากฏหน้าจอดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด DIWG050200021

ตรวจสอบผลการพิจารณาและพิมพ์หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

เลขที่คำขอ E-30/2551
ชนิดคำขอ รายปี วันที่ขออนุญาต 17 มิถุนายน 2551
ขออนุญาตระหว่างวันที่ 17 มิถุนายน 2551 ถึงวันที่ 12 มิถุนายน 2552
สถานะคำขอ อยู่ระหว่างการพิจารณาจาก เจ้าหน้าที่
จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 2 รายการ

ลำดับที่	รหัส	HAZ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีกำจัด	ผู้รับดำเนินการ	ผลการยืนยัน
1	01 05 07		ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้ในเหมือง @	50	066	3-101-1/45สข	ผู้รับดำเนินการยืนยันรับ
2	11 01 09	HM	กากตะกอนไฮดรอกไซด์ @	25	066	3-101-1/45สข	ผู้รับดำเนินการยืนยันรับ

กลับไปหน้าหลัก

ในการพิมพ์หนังสือแจ้งผลการพิจารณา จะต้องใช้โปรแกรม Internet Explorer version 6 หรือสูงกว่าเท่านั้น

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณสุติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-51

จากรูปที่ 1-51 แสดงหน้าจอรายละเอียดของใบอนุญาตใบล่าสุดที่มีการขออนุญาตซึ่งประกอบด้วยรายละเอียดต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

1. เลขที่คำขอ

2. ชนิดคำขอ

- รายปี
- เพิ่มเติมรายการ
- ยกเลิกรายการ
- เพิ่มเติมปริมาณ

3. วันที่ขออนุญาต

4. วันที่เริ่มต้นและวันที่สิ้นสุดการขออนุญาต

5. สถานะคำขอ ซึ่งสถานะคำขอต่าง ๆ มีรายละเอียดดังนี้

- **รอการยืนยันจากผู้รับดำเนินการ** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้ก่อกำเนิดขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงานกับระบบ จากนั้นระบบจะส่งข้อมูลให้แก่ผู้รับกำจัด/บำบัด จากนั้นผู้ก่อกำเนิดจะต้องรอการตอบรับจากผู้รับกำจัด/บำบัด หากผู้รับกำจัด/บำบัดไม่ตอบรับภายใน 3 วัน ผู้ก่อกำเนิดจะต้องยื่นขออนุญาตใหม่

- **ไม่ได้รับการยืนยันจากผู้รับดำเนินการ** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้รับกำจัด/บำบัดไม่ยืนยันตอบรับการเป็นผู้รับกำจัด/บำบัดให้กับผู้ก่อกำเนิด

- **อยู่ระหว่างการพิจารณาจากเจ้าหน้าที่** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้รับกำจัด/บำบัดยืนยันตอบรับการเป็นผู้รับกำจัด/บำบัดให้กับผู้ก่อกำเนิดแล้ว ระบบจะส่งคำขออนุญาตให้ยื่นให้กับอุตสาหกรรมจังหวัดเพื่อพิจารณาต่อไป

- **คำขออนุญาตถูกลบหรือยกเลิก** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้รับกำจัด/บำบัดยืนยันตอบรับการเป็นผู้รับกำจัด/บำบัดให้กับผู้ก่อกำเนิดแล้ว แต่เจ้าหน้าที่พิจารณาถอนหรือยกเลิกคำขอนั้น ๆ ซึ่งจะมีเหตุผลระบุให้ผู้ก่อกำเนิดทราบด้วย

- **ไม่ได้รับการอนุญาตจาก กรอ.** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้รับกำจัด/บำบัดยืนยันตอบรับการเป็นผู้รับกำจัด/บำบัดให้กับผู้ก่อกำเนิดแล้ว แต่เจ้าหน้าที่พิจารณาว่าเอกสารไม่เพียงพอ หรือ ไม่อนุญาตคำขออนุญาตนั้น

- **ได้รับการอนุญาตจาก กรอ.** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้รับกำจัด/บำบัดยืนยันตอบรับการเป็นผู้รับกำจัด/บำบัดให้กับผู้ก่อกำเนิดแล้ว และเจ้าหน้าที่พิจารณาอนุญาตคำขออนุญาตนั้น

- **คำขอกรอกข้อมูลไม่สมบูรณ์ (ไม่ได้ยืนยัน)** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อข้อมูลที่ผู้ก่อกำเนิดกรอกเข้าสู่ระบบไม่ครบถ้วนสมบูรณ์

6. จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ตารางรายละเอียดของวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ประกอบด้วย ลำดับที่ รหัสของเสีย HAZ ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ปริมาณ วิธีการจัด ผู้รับดำเนินการ ผลการยืนยัน ซึ่งผลการยืนยันมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

- **รอกการยืนยันจากผู้รับดำเนินการ** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้ก่อกำเนิดขออนุญาตนำวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงานกับระบบ จากนั้นระบบจะส่งข้อมูลให้แก่ผู้รับกำจัด/บำบัด จากนั้นผู้ก่อกำเนิดจะต้องรอกการตอบรับจากผู้รับกำจัด/บำบัด หากผู้รับกำจัด/บำบัดไม่ตอบรับภายใน 3 วัน ผู้ก่อกำเนิดจะต้องยื่นขออนุญาตใหม่

- **ผู้รับดำเนินการยืนยันรับ** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้รับกำจัด/บำบัดยืนยันตนตอบรับการเป็นผู้รับกำจัด/บำบัดให้กับผู้ก่อกำเนิดแล้ว

- **ผู้รับดำเนินการยืนยันไม่รับ** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้รับกำจัด/บำบัดยืนยันตนไม่ตอบรับการเป็นผู้รับกำจัด/บำบัดให้กับผู้ก่อกำเนิด

- **เอกสารไม่เพียงพอ** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้รับกำจัด/บำบัดยืนยันตนตอบรับการเป็นผู้รับกำจัด/บำบัดให้กับผู้ก่อกำเนิดแล้ว และเจ้าหน้าที่พิจารณาว่าเอกสารที่ผู้ก่อกำเนิดส่งไปไม่เพียงพอ ผู้ก่อกำเนิดจะต้องดำเนินการขออนุญาตใหม่

- **ไม่อนุญาต** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้รับกำจัด/บำบัดยืนยันตนตอบรับการเป็นผู้รับกำจัด/บำบัดให้กับผู้ก่อกำเนิดแล้ว แต่เจ้าหน้าที่พิจารณาไม่อนุญาตคำขออนุญาตนั้น

- **อนุญาต** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อผู้รับกำจัด/บำบัดยืนยันตนตอบรับการเป็นผู้รับกำจัด/บำบัดให้กับผู้ก่อกำเนิดแล้ว และเจ้าหน้าที่พิจารณาอนุญาตคำขออนุญาตนั้น

- **คำขอไม่สมบูรณ์** สถานะนี้เกิดขึ้นเมื่อข้อมูลที่ผู้ก่อกำเนิดกรอกเข้าสู่ระบบไม่ครบถ้วนสมบูรณ์

ซึ่งผู้ก่อกำเนิดสามารถคลิกที่สัญลักษณ์ “@” ด้านหลังชื่อวัสดุที่ไม่ใช่ จะปรากฏข้อมูลรายละเอียดของกิจกรรมทำให้เกิดของเสีย ดังรูป

เลขที่คำขอ	30/2551
รหัสของเสีย	01 05 07
ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้แร่แบไรท์
รายละเอียดของกิจกรรมที่ก่อให้เกิดของเสีย	

ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้แร่แบไรท์

จากนั้น เมื่อคำขอได้รับการอนุญาตแล้วผู้ก่อกำเนิดสามารถพิมพ์หนังสือแจ้งผลฯ ได้โดยคลิกที่ปุ่ม

พิมพ์หนังสือแจ้งผลฯ

ซึ่งแสดงตัวอย่าง ดังรูป



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา การอนุญาตให้เข้าระบบบัญชีหรือบัญชีไม่เข้าระบบของกรมสรรพากร

Table with 4 columns: ลำดับที่, วันที่ออก, ชื่อผู้ยื่นคำขออนุญาต, รายละเอียด (เลขที่, ประเภท, เลขที่บัญชี)

รายการที่ได้ขออนุญาตมีอยู่ทั้งสิ้นจำนวน 17 รายการ 2551 ลำดับที่ 1-17 รายการ 2552 ออกได้ ณ วันที่ 17 มิถุนายน 2551 โดยกรมสรรพากร

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แก้ไข และยกเลิก รายละเอียดหนังสือแจ้งผลการพิจารณา การอนุญาตให้เข้าระบบบัญชีหรือบัญชีไม่เข้าระบบของกรมสรรพากร

Table with 4 columns: ลำดับที่ (เดิม/ใหม่), ลำดับที่เดิม, ลำดับที่ใหม่, รายละเอียด (เลขที่, ประเภท, เลขที่บัญชี)

- List of officials and their positions: ผู้ก่อกำเนิด, ผู้รับอนุญาต, ผู้ยื่นคำขอ, etc.

- List of items and their details: รายการไม่ถูกต้อง, รายการที่ไม่น่าเชื่อถือ, รายการที่ถูกต้อง, etc.

หมายเหตุ: 1. กรณีมีบัญชี... 2. กรณีมีบัญชี... 3. กรณีมีบัญชี...

ติดต่อกรมสรรพากร โทร. 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177 โทรสาร 0-2202-4028 โทรสาร 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (รับ 4) หรือ โทร 0-2202-4127 (รับ Special Window)

รูปที่ 1-53

จากรูปที่ 1-53 แสดงตัวอย่างหนังสือแจ้งผลการพิจารณาประกอบด้วยรายละเอียดต่าง ๆ เกี่ยวกับการขออนุญาต

G04 แจ้งการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (ที่ไม่อันตราย) ออกนอกบริเวณโรงงาน

หากผู้ก่อกำเนิดได้รับอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเรียบร้อยแล้ว เมื่อมีการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (ที่ไม่เป็นอันตราย) ออกนอกบริเวณโรงงาน ผู้ก่อกำเนิดต้องแจ้งการขนส่งที่เมนูนี้ เมื่อคลิกที่เมนูนี้แล้ว จะปรากฏหน้าจอดังรูป



ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์

บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด(DIWG050200021)

แจ้งการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว(ที่ไม่อันตราย) ออกนอกบริเวณโรงงาน

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ
 เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35
 ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
 ประเภทกิจการ: ผลิตแอมแก้ว , กาวยาง, แผ่นใยซัดดู, สติกเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง
 ตั้งอยู่เลขที่: 236 นิคมอุตสาหกรรมบึง 6, คลองกรู้ง ด.ลำปลาทิว อ.ลาดกระบัง จ.กรุงเทพมหานคร
 ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:
 โทรศัพท์: 260-8577 โทรสาร: 261-7535

เลขที่หนังสือแจ้งผล อก5101-14 1
 ช่วงเวลาการอนุญาต 17/6/2551 ถึง 12/6/2552 2
 วันที่ขออนอกบริเวณโรงงาน 17/6/2551 3

ลำดับที่	รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	วิธีกำจัด	ผู้รับบำบัด/กำจัด	ปริมาณคงเหลือ(กก.)	ปริมาณที่ขนส่ง(กก.)
<input type="checkbox"/> 1	01 05 07	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้แล้ว	066	3-101-1/45สม	50,000	<input style="width: 50px;" type="text"/>

5 4 3 2

1 2 3 4 5

3 4 5 1 2

- ดูประวัติการแจ้งขนส่งที่ผ่านมาในรอบ 50 วัน
 - ดูประวัติการแจ้งขนส่งทั้งหมด(ตามเงื่อนไขที่กำหนด)

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูล กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
 หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-54

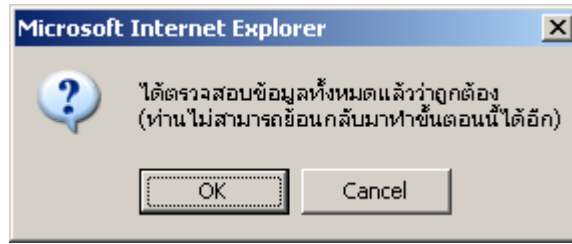
จากรูปที่ 1-54 จะปรากฏรายละเอียดของผู้ก่อกำเนิดให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังนี้

1. เลือกเลขที่หนังสือแจ้งผล ที่ต้องการแจ้งการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
2. กำหนดวันที่ที่ต้องการขนออกนอกบริเวณโรงงาน ซึ่งต้องอยู่ในช่วงเวลาของใบอนุญาต
3. คลิก เพื่อเลือกรายการของวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ต้องการแจ้งการขนส่ง
4. กรอกปริมาณที่ขนส่ง (กิโลกรัม)
5. คลิก เพื่อยืนยันข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์


เมื่อกรอกรายละเอียดเสร็จแล้วให้ เพื่อยืนยันข้อมูล และให้คลิกที่ปุ่ม

แจ้งการขนส่ง

จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



รูปที่ 1-55

จากรูปที่ 1-55 ผู้ก่อกำเนิดจะต้องตรวจสอบรายละเอียดต่าง ๆ ให้ถูกต้อง เพราะไม่สามารถย้อนกลับมาทำขั้นตอนนี้ได้อีก หากตรวจสอบเรียบร้อยแล้วให้คลิกที่ปุ่ม  เพื่อบันทึกข้อมูลจากนั้นจะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



บริษัท 3 เอ็ม ประเทคไทย จำกัด(dhwg050200021)

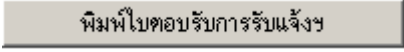
กรมโรงงานอุตสาหกรรมได้รับแจ้งการขนส่งออกนอกบริเวณโรงงาน แล้ว

เลขที่อ้างอิง : Reference No. 62

ให้พิมพ์ใบตอบรับการรับแจ้งการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว(ที่ไม่อันตราย) ออกนอกบริเวณโรงงาน เก็บไว้กับตนเองเป็นหลักฐานอย่างน้อย 2 ปี นับจากวันที่แจ้งการขนส่ง

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4008
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-56

จากรูปที่ 1-56 แสดงเลขที่อ้างอิง จากนั้นให้คลิกปุ่ม  เพื่อพิมพ์ใบแจ้งขนส่ง ดังรูป

ฉบับที่ / 4

ใบกำกับการขนส่งที่ไม่ใช่แล้ว (ไม่อันตราย) จากอุตสาหกรรม

เลขที่อ้างอิง : Reference No. 62 เลขที่ใบกำกับการขนส่ง (Manifest No.)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้วจากอุตสาหกรรม

1. ชื่อโรงงาน **บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด** วันที่นำวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกจากรถยนต์ขนส่ง **17/06/2551**
เลขทะเบียนโรงงาน **น.48(3)-3/35** (dd/mm/yy)

2. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

รหัสขนส่ง	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณที่ขนส่ง (กก.)	ผู้รับกำจัด(ทะเบียนโรงงาน)	หมายเหตุ
01 05 07	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้ในบ่อบำบัด	10000	3-101-1/45ลบ	

3. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช่แล้วทั้งหมด ของเหลว ของแข็ง ของแข็งเหลว
ภาชนะบรรจุวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ถัง 200 ลิตร (Drum) Tank truck Roll off box อื่น ๆ ระบุ

4. คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบวัสดุที่ไม่ใช่แล้วให้ผู้ขนส่งตามที่ระบุข้างต้นและเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อ ผู้ก่อกำเนิด
(.....)

ส่วนที่ 2 รายละเอียดของผู้ขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

5. ชื่อผู้ขนส่ง วันที่ขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ทะเบียนรถขนส่ง โทรศัพท์ โทรสาร (dd/mm/yy)

6. คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับมอบวัสดุที่ไม่ใช่แล้วจากผู้ส่งตามที่ระบุข้างต้นและเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อ ผู้ขนส่ง
(.....)

ส่วนที่ 3 รายละเอียดของผู้รับกำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

7. ชื่อโรงงาน **บริษัท ทีดีไอ โพลิม จำกัด (มหาชน)** วันที่ได้รับวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

เลขทะเบียนโรงงาน **3-101-1/45ลบ** (dd/mm/yy)

8. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

รหัสขนส่ง	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณที่รับกำจัด(กิโลกรัม)	หมายเหตุ
01 05 07	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้ในบ่อบำบัด		

9. ถูกต้อง ไม่ถูกต้อง ระบุ

10. คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับมอบวัสดุที่ไม่ใช่แล้วจากผู้ส่งตามที่ระบุข้างต้นและเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อ ผู้รับกำจัด
(.....)

รูปที่ 1-57

ทั้งนี้ผู้ก่อกำเนิดสามารถดูประวัติการแจ้งขนส่งได้ ดังนี้

1. ประวัติการแจ้งขนส่งในรอบ 50 วัน ดังรูป



บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด(DIWG050200021)

แจ้งการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว(ที่ไม่อันตราย) ออกนอกบริเวณโรงงาน
ข้อมูลผู้ในระบบ

ข้อมูลผู้ในระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35

ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด

ประกอบกิจการ: แล็ดแกบกา, กายางแผ่นใยซีดดู, สติคเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง

ตั้งอยู่เลขที่: 236 นิคมอุตสาหกรรมบึง อ.ฉลองกรัง อ.ลาดกระบัง จ.กรุงเทพฯ

ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:

โทรศัพท์: 260-8577 โทรสาร: 261-7535

รายงานการแจ้งขนส่งที่ผ่านมาในรอบ 50 วัน

ลำดับที่	เลขที่อ้างอิง	วันที่ส่ง	ผู้รับกำจัด	รหัส	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ (กก.)	หมายเหตุ
1	62	17/6/2551	3-101-1/45ลบ	010507	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้ในบ่อบำบัด	10,000.00	
รวมปริมาณที่แจ้ง :						10,000.00	

คลิกที่เลขที่อ้างอิง

กลับไป

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูล หมายเลขติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (เส้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-58

จากรูปที่ 1-58 เมื่อกดคลิกที่เลขที่อ้างอิงจะปรากฏใบกำกับการขนส่งที่ไม่ใช่แล้ว และผู้ก่อกำเนิดสามารถตั้งพิมพ์ได้ ดังรูป

ใบกำกับการขนส่งที่ไม่ใช้แล้ว (ไม่อันตราย) จากอุตสาหกรรม

เลขที่อ้างอิง : Reference No. 62

เลขที่ใบกำกับการขนส่ง (Manifest No.)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากอุตสาหกรรม

1. ชื่อโรงงาน บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด		วันที่นำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกโรงงาน 17/06/2551	
เลขทะเบียนโรงงาน น.48(3)-3/35		(dd/mm/yy)	
2. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม			
รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ขนส่ง (กก.)	ผู้รับกำจัด(ทะเบียนโรงงาน)
01 05 07	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้น้ำมัน	10000	3-101-1/45สข
3. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพิ่มเติม <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="checkbox"/> ของแข็งทั้งหมด			
ภาชนะบรรจุวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว <input type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร (Drum) <input type="checkbox"/> Tank truck <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ			
4. คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้ผู้ขนส่งตามที่ระบุข้างต้นและเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ			
ลงชื่อ			ผู้ก่อกำเนิด
			(.....)

ส่วนที่ 2 รายละเอียดของผู้ขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

5. ชื่อผู้ขนส่ง	วันที่ขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ทะเบียนรถขนส่ง	โทรศัพท์
	โทรสาร
(dd/mm/yy)	
6. คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับมอบวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากผู้ขนส่งตามที่ระบุข้างต้นและเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ	
ลงชื่อ	
(.....)	

ส่วนที่ 3 รายละเอียดของผู้รับดำเนินการกำจัดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

7. ชื่อโรงงาน บริษัท ทีซีโอไลน์ จำกัด (มหาชน)		วันที่ได้รับวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	
เลขทะเบียนโรงงาน 3-101-1/45สข		(dd/mm/yy)	
8. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม			
รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่รับมาดำเนินการ (กก.)	หมายเหตุ
01 05 07	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้น้ำมัน		
9. <input type="checkbox"/> ถูกต้อง <input type="checkbox"/> ไม่ถูกต้อง ระบุ			
10. คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับมอบวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากผู้ขนส่งตามที่ระบุข้างต้นและเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ			
ลงชื่อ			ผู้รับกำจัด
			(.....)

รูปที่ 1-59

จากรูปที่ 1-59 แสดงใบกำกับการขนส่งที่ไม่ใช้แล้ว (ไม่อันตราย) จากอุตสาหกรรม

2. คู่มือประวัติการแจ้งขนส่งทั้งหมด (ตามเงื่อนไขที่กำหนด) ดังรูป



บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด(DIV/G050200021)

ข้อมูลการแจ้งขนส่งวัสดุที่ไม่อันตรายออกนอกบริเวณโรงงาน โดยผู้ก่อกำเนิด

หมายเลขอ้างอิง		1	
เลขที่หนังสือแจ้งผล	อก	-	2
วันที่รายงาน	ตั้งแต่		ถึง
วันที่ขนออก	ตั้งแต่	17/6/2551	ถึง 17/6/2551
ทะเบียนโรงงานผู้รับกำจัด			5
รหัสของเสีย			6
ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว			7
ปริมาณที่ขนส่ง	>=		กก.
			8

แสดงผลการขึ้นทะเบียน

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเจ็ดตี่มา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมายเลข กรุณาติดต่อสำนักงานบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2364-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ขึ้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-60

จากรูปที่ 1-60 ผู้ก่อกำเนิดสามารถกำหนดเงื่อนไขในการค้นหาได้ ดังต่อไปนี้

1. หมายเลขอ้างอิง
2. เลขที่หนังสือแจ้งผลฯ
3. วันที่เริ่มต้นหรือวันที่สิ้นสุดของรายงาน
4. วันที่เริ่มต้นหรือวันที่สิ้นสุดการขนออก
5. เลขทะเบียนโรงงานของผู้รับกำจัด
6. รหัสของเสีย
7. ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
8. ปริมาณที่ขนส่ง (กิโลกรัม)

จากนั้นคลิกที่ปุ่ม แสดงผลการสืบค้น จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป

ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์

บริษัท 3 เวิลด์ ประเทศไทย จำกัด (DWG050200021)

ข้อมูลการแจ้งขนส่งวัสดุที่ไม่อันตรายออกนอกบริเวณโรงงาน โดยผู้ก่อกำเนิด

จากเงื่อนไข : Date_W1='17/6/2551' : Date_W2='17/6/2551'
มีทั้งสิ้น 1 รายการ แสดงหน้าที่ 1 จากทั้งสิ้น 1 หน้า ดังต่อไปนี้

เลขที่อ้างอิง	วันที่ขนส่ง	หนังสือแจ้งผล	ผู้รับกำจัด	ผู้ก่อกำเนิด	รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ (กก.)
62	17/6/2551	ดก.5101-14	3-101-1/45สว	DWG050200021	บริษัท 3 เวิลด์ ประเทศไทย จำกัด	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้แล้วในไร่	10,000.00
รวม							10,000.00

ข้อมูลเมื่อวันที่ 17 มิ.ย. 2551 เวลา 13:30 น.

กลับไป menu

พบปัญหาในการใช้งานกรุณาติดต่อ สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม โทร 0-2202-4165 และ 4195 โทรสาร 0-2202-4167

รูปที่ 1-61

จากรูปที่ 1-61 แสดงรายละเอียดประวัติการแจ้งขนส่งทั้งหมดที่ผู้ก่อกำเนิดเคยแจ้ง และเมื่อคลิกที่เลขที่อ้างอิงจะปรากฏใบกำกับการขนส่งที่ไม่ใช่แล้วโดยผู้ก่อกำเนิดสามารถสั่งพิมพ์ได้ ซึ่งจะปรากฏหน้าจอ ดังรูป

คู่มือการใช้งานสำหรับผู้ก่อกำเนิด

ใบกำกับการขนส่งที่ไม่ใช้แล้ว (ไม่อันตราย) จากอุตสาหกรรม

เลขที่อ้างอิง : Reference No. 62 เลขที่ใบกำกับการขนส่ง (Manifest No.)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากอุตสาหกรรม

1. ชื่อโรงงาน **บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด** วันที่นำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกจากรังงาน **17/06/2551**
 เลขทะเบียนโรงงาน **น.48(3)-3/35** (dd/mm/yy)

2. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ขนส่ง (กก.)	ผู้รับกำจัด(ทะเบียนโรงงาน)	หมายเหตุ
01 05 07	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้หมบโรต	10000	3-101-1/45ส	

3. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วทั้งหมด ของเหลว ของแข็ง ของแข็งทั้งหมด

4. ภาชนะบรรจุวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ลัง 200 ลิตร (Drum) Tank truck Roll off box อื่น ๆ ระบุ

5. คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบวัสดุที่ไม่ใช้แล้วให้ผู้ขนส่งตามที่ระบุข้างต้นและเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อ ผู้ก่อกำเนิด
(.....)

ส่วนที่ 2 รายละเอียดของผู้ขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

5. ชื่อผู้ขนส่ง วันที่ขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
 ทะเบียนรถขนส่ง โทรศัพท์ โทรสาร
 (dd/mm/yy)

6. คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับมอบวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากผู้ขนส่งตามที่ระบุข้างต้นและเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อ ผู้ขนส่ง
(.....)

ส่วนที่ 3 รายละเอียดของผู้รับค้ำเนินการกำจัดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

7. ชื่อโรงงาน **บริษัท ทีทีไอโพลิน จำกัด (มหาชน)** วันที่ได้รับวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
 เลขทะเบียนโรงงาน **3-101-1/45ส** (dd/mm/yy)

8. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่รับมาค้ำเนินการ (กก.)	หมายเหตุ
01 05 07	ของเสียและน้ำโคลนจากการขุดเจาะที่ใช้หมบโรต		

9. ถูกต้อง ไม่ถูกต้อง ระบุ

10. คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับมอบวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากผู้ขนส่งตามที่ระบุข้างต้นและเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ


ลงชื่อ ผู้รับกำจัด
(.....)

รูปที่ 1-62

จากรูปที่ 1-62 แสดงใบกำกับการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (ไม่อันตราย) จากอุตสาหกรรม

G05 แจ้งการขนส่งของเสียอันตรายออกนอกบริเวณโรงงาน (Manifest)

หากผู้ก่อกำเนิดได้รับอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุที่ไม่ใช่แล้วเรียบร้อยแล้ว เมื่อมีการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (ที่เป็นอันตราย) ออกนอกบริเวณ โรงงาน ผู้ก่อกำเนิดต้องแจ้งการขนส่งที่เมนูนี้ เมื่อคลิกที่เมนูนี้แล้ว จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์

ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด DIWG050200021

แจ้งการขนส่งของเสียอันตรายออกนอกบริเวณโรงงาน (Manifest)

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ
 เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35
 ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
 ประกอบกิจการ: ผลิตแอมกาว , กาวยาง, แผ่นใยซัดดู, สติกเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง
 ตั้งอยู่เลขที่: 236 นิคมอุตสาหกรรม บึง อ. ลลองกรุง ต. ลาลาทิว อ. ลาดกระบัง จ. กรุงเทพมหานคร
 ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:
 โทรศัพท์: 260-8577 โทรสาร: 261-7535

เลขที่หนังสือแจ้งผล	อก.5101-14	1	
ช่วงเวลาการอนุญาต	17/6/2551 ถึง 12/6/2552		
เลขประจำตัวผู้ก่อกำเนิด	DIW-G-050200021		
หมายเลขใบกำกับการขนส่ง		2	
วันที่และเวลาที่ขนออกนอกบริเวณโรงงาน	17/6/2551 เวลา 13:24	3	
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง	DIW-T-	4	
พาหนะที่ใช้	รถบรรทุก	5	
เลขทะเบียนพาหนะ		6	ให้ใส่จังหวัดเป็นรหัสย่อ เช่น 90-5790 สป.

ลำดับ	รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสกำจัด	ผู้รับกำจัด	ปริมาณคงเหลือ (กก.)	ปริมาณที่ขนส่ง (กก.)	เป็นค่าประมาณ	สถานะบรรจุ ?
7	11 01 09	กากตะกอนไฮดรอกไซด์	066	DIW-D-056200041	25,000		8	9

ขอยืนยันว่าข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

แจ้งการขนส่ง กลับไปหน้าหลัก

- อุบัติการณ์แจ้งขนส่งที่ผ่านมากในรอบ 50 วัน
 - อุบัติการณ์แจ้งขนส่งทั้งหมด(ตามเงื่อนไขที่กำหนด)

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเสถิตมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับชื่อกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (วัน 4) หรือโทร 0-2202-4127 (สาย Single Window)

รูปที่ 1-63

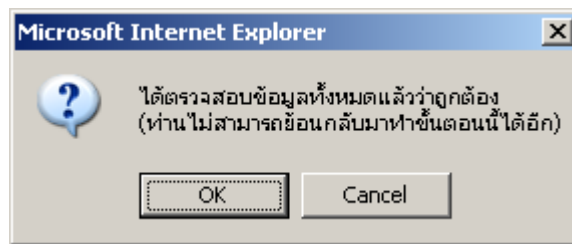
จากรูปที่ 1-63 เป็นหน้าจอแสดงข้อมูลผู้ก่อกำเนิดและรายละเอียดของเสียอันตราย ผู้ก่อกำเนิดจะต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

1. เลือกหนังสือแจ้งผล โดยคลิกที่ เพื่อเลือกหนังสือแจ้งผล
2. หมายเลขใบกำกับการขนส่ง
3. วันที่และเวลาที่ขนออกนอกบริเวณโรงงาน
4. เลขประจำตัวผู้ขนส่ง
5. พาหนะที่ใช้ในการขนส่ง โดยสามารถคลิกเลือกที่
6. เลขทะเบียนพาหนะที่ใช้ในการขนส่ง

7. คลิก เพื่อเลือกรายการของวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
8. ปริมาณที่ต้องการแจ้งการขนส่ง
9. หากปริมาณไม่ชัดเจนแน่นอนให้คลิก เพื่อระบุว่าเป็นค่าประมาณ
10. ภาชนะบรรจุ หากไม่ทราบให้คลิกที่
11. จำนวนภาชนะบรรจุ

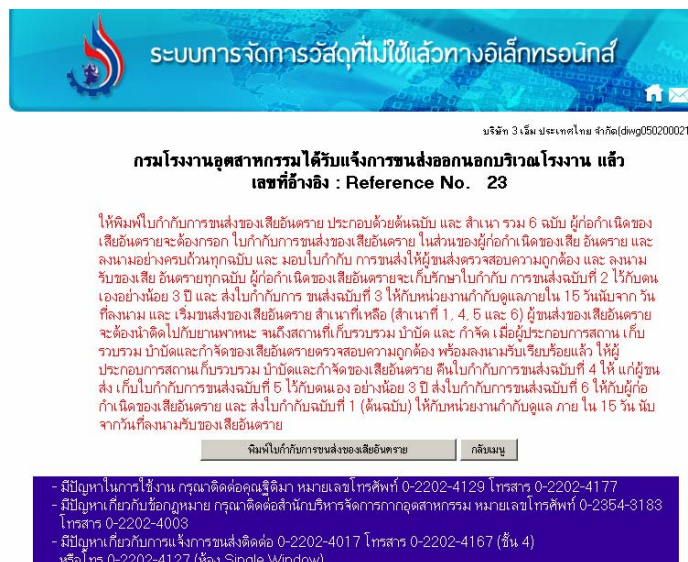
หลังจากนั้นผู้ก่อกำเนิดจะต้องคลิก เพื่อยืนยันว่าข้อมูลเป็นความจริง และคลิกที่ปุ่ม

จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



รูปที่ 1-64

จากรูปที่ 1-64 แสดงข้อความเตือนให้ผู้ก่อกำเนิดตรวจสอบข้อมูลให้ถูกต้อง เมื่อตรวจสอบข้อมูลต่าง ๆ เรียบร้อยแล้วให้คลิกที่ปุ่ม จากนั้นจะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



รูปที่ 1-65

จากรูปที่ 1-65 แสดงเลขที่อ้างอิงที่ระบบออกให้อัตโนมัติ และรายละเอียดต่าง ๆ ผู้ก่อกำเนิดควรทราบ โดยผู้ก่อกำเนิดสามารถพิมพ์ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายได้ ตัวอย่างแสดงดังรูป

เลขที่อ้างอิง : Reference No. 23

ฉบับที่ / 6

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 001						
ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)						
1. ส่วนของผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตราย : This section must be completed by Generator						
1) ชื่อ : name บริษัท 3 เอ็ม ประชกไทย จำกัด สถานที่กำเนิด : Generator address 236 หมู่ที่ 4 ถนนคลองหลวงลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร			2) เลขประจำตัวผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID DWH-G-050200021 โทรศัพท์ : Phone 0 2739 4803 9 โทรสาร : Fax / ฉุกเฉิน : Emergency.....			
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter						
ชื่อบริษัท : company name ห้างหุ้นส่วนจำกัด เซส ทีวี โนเคิล			เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter's ID DWH-T-067000158			
4) ผู้ให้บริการบำบัด และกำจัดของเสียอันตราย Treatment/Storage/Disposal Facility (TSDF)						
ชื่อบริษัท : TSDF's name บริษัท ทีทีไอเอช จำกัด (มหาชน)			เลขประจำตัวผู้ให้บริการบำบัด และกำจัดของเสียอันตราย Disposer's ID DWH-D-056200041			
5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งมา :						
ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย Waste ID.	ภาชนะบรรจุ : Containerz จำนวน : No. ชนิด : Type		ปริมาณสุทธิ : Quantity Unit Wt./Vol	หน่วยน้ำหนัก : หน่วยน้ำหนัก : Additional Information
1	กากตะกอนโคลนสีน้ำตาล	11 01 09	5	ถัง	5000	กิโลกรัม
รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liter/cum ของแข็ง : solid กิโลกรัม / ตัน : Kgr./tonr						
6) คำปฏิบัติที่ผู้ก่อกำเนิดและข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information						
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีภาชนะบรรจุปิดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation ชื่อ Generator's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Day/Month/Year 17/6/2551 13:24						
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter						
1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name ห้างหุ้นส่วนจำกัด เซส ทีวี โนเคิล เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DWH-T-067000158 โทรศัพท์ : Phone 0 3573 1850 โทรสาร : Fax / ฉุกเฉิน : Emergency.....			2) หนักรถที่ใช้ Vehicle <input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane 3) เลขทะเบียนรถทะเบียน : 1010 สทท. หมายเลข : Vehicle ID			
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และภาชนะบรรจุปิดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง Transporter Certificate : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulation. โดยขนส่งจากจังหวัด : From กรุงเทพมหานคร ไปยังจังหวัด To สระบุรี ระยะเวลาประมาณ : Time pending ชม/วัน : hour/day ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Day/Month/Year						
3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดและกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDF						
1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท ทีทีไอเอช จำกัด (มหาชน) สถานที่กำจัด : TSDF's address 299 ม.5 ถนนลาดพร้าว แขวงจตุจักร กรุงเทพมหานคร			2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DWH-D-056200041 โทรศัพท์ : Phone 036-339111 โทรสาร : Fax / ฉุกเฉิน : Emergency.....			
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียอันตรายได้ภายในระยะเวลา : Treatment period <input type="checkbox"/> วัน : day <input type="checkbox"/> เดือน : month <input type="checkbox"/> ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Day/Month/Year						
4) แจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity..... คำดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action..... วันที่ส่งคืน : Date returned (วันเดือนปี : dd / mm / yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no..... ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's nameลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature						

รูปที่ 1-66

จากรูปที่ 1-66 แสดงหน้าจอของใบกำกับการขนส่ง ซึ่งประกอบด้วยรายละเอียดต่าง ๆ ที่ผู้ก่อกำเนิดได้กรอกข้อมูลไว้ตั้งแต่เริ่มแรกจนถึงสิ้นสุดกระบวนการ

G06 ขอย้ายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน (สก.1)

เมื่อผู้ก่อกำเนิดเลือกเมนู ขอย้ายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน (สก.1) จะเข้าสู่หน้าจอที่มี 2 เมนูย่อย ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เริ่ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ขอย้ายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน (สก.1)

- บันทึกคำขอสก.1
- ตรวจสอบสถานะสก.1

กลับไปหน้าหลัก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-8183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-67

1) บันทึกคำขอสก.1

เมื่อคลิกเมนูนี้ จะปรากฏรายละเอียดของผู้ก่อกำเนิด และรายละเอียดของการขอย้ายระยะเวลา
ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ
 เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35
 ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
 ประกอบกิจการ: ผลิตแอมบิว, กาวยาง, แผ่นใยขัดอู, สติ๊กเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง
 ตั้งอยู่เลขที่: 236 นิคมอุตสาหกรรมวัง อ.คลองกระดังง์ จ.ปราจีนบุรี อ.ลาดกระบัง จ.กรุงเทพมหานคร
 ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
 เลขประจำตัวเสียภาษี:
 โทรศัพท์: 260-8577 โทรสาร: 261-7535

รายละเอียดการขอขยายระยะเวลา

วันที่ขออนุญาต: 13/6/2551 1

มีความประสงค์ขอขยายระยะเวลาในการเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน

ตั้งแต่วันที่: 13/6/2551 2 ถึงวันที่: 20/9/2551 3

จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว: 2 รายการ

เนื่องจาก (ระบุความจำเป็นในการขอขยายระยะเวลา):

ดำเนินการขออนุญาต
กลับไป

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณสุติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-68

จากรูปที่ 1-68 แสดงหน้าจอนี้ที่ให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

1. วันที่เริ่มต้นและวันที่สิ้นสุดในการขยายระยะเวลากักเก็บสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
2. จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
3. ความจำเป็นในการขอขยายระยะเวลา

จากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม ดำเนินการขออนุญาต จะเข้าสู่หน้าจอเพื่อยืนยันความถูกต้องของข้อมูลดังรูป

ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์

ชื่อแรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด dhwg050200021

ขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน

ข้อมูลผู้แต่งตั้ง
 เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35
 ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
 ประกอบกิจการ: ผลิตแอมบิว , กาวยาง, แผ่นใยซีเมนต์, สติกเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง
 ตั้งอยู่เลขที่: 236 ซอยลาดกระบัง ๓, ซอยลาดกระบัง ๓, ซอยลาดกระบัง ๓, ซอยลาดกระบัง ๓, กรุงเทพมหานคร
 ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:
 โทรศัพท์: 260-8577 โทรสาร: 261-7535

รายละเอียดการขอขยายระยะเวลา

วันที่ขออนุญาต: 13/06/2551 เลขที่คำขอ: ๓๑1(E)-82/2551
 มีความประสงค์ขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน
 ตั้งแต่วันที่ : 13/6/2551 ถึงวันที่: 20/9/2551
 เนื่องจาก :
 ของเสียมีปริมาณน้อย

รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ลำดับ	รหัส	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	ลักษณะของภาชนะบรรจุ
1	?			
2	?			

ขอยืนยันว่าข้อมูลที่แจ้งทางระบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นความจริงทุกประการ

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-69

จากรูปที่ 1-69 ผู้ก่ออาชญากรรมจะต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

1. รหัสของเสีย
2. ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
3. ปริมาณ (ตัน)
4. ลักษณะของภาชนะบรรจุ
5. คลิก เพื่อยืนยันข้อมูลที่ขออนุญาต และคลิกที่ปุ่ม

ในส่วนของช่อง **“เลขที่คำขอ”** ผู้ก่ออาชญากรรมไม่สามารถกรอกข้อมูลได้ เนื่องจากระบบจะออกเลขที่คำขอให้อัตโนมัติ และเมื่อคลิกที่ปุ่ม เรียบร้อยแล้ว จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน

การบันทึกข้อมูล

จัดเก็บข้อมูลเลขที่คำขอ สก1(E)-82/2551 เรียบร้อยแล้ว

กลับไปหน้าหลัก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเจ็ดติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูล หมายถึง กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-70

จากรูปที่ 1-70 เป็นหน้าจอนี้แสดงเลขที่คำขอ และระบบได้บันทึกข้อมูลและออกเลขที่คำขอให้กับผู้ก่อกำเนิดเรียบร้อยแล้ว

2) ตรวจสอบสถานะ สก.1

เมื่อผู้ก่อกำเนิดเลือกเมนู ตรวจสอบสถานะ สก.1 แล้วจะปรากฏหน้าจอแสดงรายละเอียดต่าง ๆ ของคำขอขยายระยะเวลา และสถานะของ สก.1 ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ตรวจสอบสถานะสก.1

ลำดับ	เลขที่คำขอ	วันที่ยื่น	จำนวน(รายการ)	วันที่ขอขยายระยะเวลา		สถานะ	รายละเอียด
				ตั้งแต่วันที่	ถึงวันที่		
1	สก1(E)-82/2551	13/06/2551	2	13/6/2551	13/6/2551	เสนอเจ้าหน้าที่เพื่อพิจารณา	รายละเอียด

กลับไป

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4008
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-71

จากรูปที่ 1-71 แสดงสถานะของ สก.1 เป็นรายละเอียดแบบย่อของ สก.1 ซึ่งผู้ก่อกำเนิดสามารถดูรายละเอียดแบบละเอียดได้โดยคลิกที่คำว่า “รายละเอียด” ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35

ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด

ประกอบกิจการ: ผลิตแถมกาว , กาวยาง, แผ่นใยขัดถู, สติ๊กเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง

ตั้งอยู่เลขที่: 236 นิคมฯลาดกระบัง ด.ฉลองกรุง ด.ลำปลายทิว อ.ลาดกระบัง จ.กรุงเทพมหานคร

ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:

โทรศัพท์: 260-8577

โทรสาร: 261-7535

ตรวจสอบสถานะ.1

รายละเอียด

เลขที่คำขอ : สก1(E)-82/2551 วันที่ยื่น : 13/06/2551

ขอขยายระยะเวลาตั้งแต่วันที่ : 13/6/2551 ถึงวันที่ : 13/6/2551

จำนวน 2 รายการ

เนื่องจาก : ของเสียมีปริมาณน้อย

ลำดับ	รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	ลักษณะของภาชนะบรรจุ	สถานะ
1	110109	กากตะกอนไฮดรอกไซด์	5	ถัง	อนุมัติ
2	110198	น้ำยาเสื่อมสภาพไซยาไนด์	10	ถัง	ไม่อนุมัติ

กลับ

พิมพ์รายงาน

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรูติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-72

จากรูปที่ 1-72 แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับ

- รหัสของเสีย
- ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- ปริมาณของเสีย (ตัน)
- ลักษณะของภาชนะบรรจุ
- สถานะ

ซึ่งผู้ก่อกำเนิดสามารถพิมพ์รายงานได้เมื่อสถานะของ สก.1 นั้น ได้รับการอนุมัติแล้ว โดยคลิกที่ปุ่ม

พิมพ์รายงาน

ซึ่งจะปรากฏหน้าจอ ดังรูป

แบบขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน

(ส่วนที่ 1 ลำหรับผู้ประกอบการ)

ที่ สท.1(E)-82/2551

วันที่ 13 มิถุนายน 2551

ชื่อโรงงาน บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด

ประกอบกิจการผลิตแอมบิว, กาวยาง, แผ่นใยซัลฟิวเรต, สติกเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง

เลขทะเบียนโรงงาน น.48(3)-3/35

ตั้งอยู่เลขที่ 236 นิคมอุตสาหกรรมบึง อ.ฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา อ.ลาดกระบัง จ.กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ 260-8577 โทรสาร 261-7535

หมายเลขประจำตัว DIWG050200021

มีความประสงค์ขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน ตั้งแต่วันที่ 13 มิถุนายน 2551 ถึงวันที่ 13 มิถุนายน 2551 เนื่องจากของเสียมีปริมาณน้อย

วันที่ 13 มิถุนายน 2551 ถึงวันที่ 13 มิถุนายน 2551 เนื่องจากของเสียมีปริมาณน้อย

รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ลำดับที่	รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	ลักษณะของภาชนะบรรจุ
1	110109	กากตะกอนไฮดรอกไซด์	5.0000	ถัง
2	110198	น้ำยาเสื่อมสภาพไซยาไนด์	10.0000	ถัง

ลงชื่อ ผู้ประกอบการโรงงาน

()

(ส่วนที่ 2 ลำหรับเจ้าหน้าที่)

เลขที่ สท.1(E)-82/2551

เรียน ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

ตามที่ท่านได้ยื่นแบบขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงานนั้น สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม กรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้รับแจ้งเรื่องดังกล่าว และอนุญาตให้ท่านขยายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน จนถึงวันที่ 13 มิถุนายน 2551

ลำดับที่	รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	ลักษณะของภาชนะบรรจุ	ผลการพิจารณา
1	110109	กากตะกอนไฮดรอกไซด์	5.0000	ถัง	อนุญาต
2	110198	น้ำยาเสื่อมสภาพไซยาไนด์	10.0000	ถัง	ไม่อนุญาต

หมายเหตุ test

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ออกให้ ณ วันที่ 18 มิถุนายน 2551

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตให้ใช้ได้แบบอิเล็กทรอนิกส์

รูปที่ 1-73

จากรูปที่ 1-73 ผู้ก่อกำเนิดสามารถออกแบบขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน (สท.1) เพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐาน

G07 แต่งตั้งตัวแทน (โดยผู้ก่อกำเนิด)

เมื่อผู้ก่อกำเนิดคลิกที่เมนูแต่งตั้งตัวแทน (โดยผู้ก่อกำเนิด) จะปรากฏหน้าจอ ซึ่งมีเมนูย่อย 4 รายการ ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

การแต่งตั้งตัวแทน

การแต่งตั้งตัวแทน

- บันทึกการแต่งตั้งตัวแทน
- ยกเลิกตัวแทน
- ค้นหาตัวแทน
- ตรวจสอบสถานะตัวแทน


กลับไปที่หน้าแรก

- มีปัญหาในการทำงาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-74

1. แต่งตั้งตัวแทน

ผู้ก่อกำเนิดสามารถแต่งตั้งตัวแทนผู้รวบรวมและขนส่งได้โดยคลิกที่เมนู “บันทึกการแต่งตั้งตัวแทน” ซึ่งเมื่อคลิกที่เมนูนี้แล้วจะปรากฏหน้าจอที่แสดงรายละเอียดของผู้ก่อกำเนิด และรายละเอียดในการขอแต่งตั้ง ดังรูป



ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์

ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

แต่งตั้งตัวแทน เพื่อเป็นผู้รวบรวมและขนส่งของเสียอันตราย

ข้อมูลผู้แต่งตั้ง
เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35
ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
ประกอบกิจการ: ผลิตแอมกาว , กาวยาง, แผ่นใยขัดถู, สติ๊กเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง
ตั้งอยู่เลขที่: 236 นิคมฯลาดกระบัง ๓, ฉลองกรุง ด.ลำปลายทิว อ.ลาดกระบัง จ.กรุงเทพมหานคร
ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
เลขประจำตัวเสียภาษี:
โทรศัพท์: 260-8577 โทรสาร: 261-7535

ขอแต่งตั้งให้
เลขประจำตัว 13 หลักของผู้ถูกแต่งตั้ง : DIW-T- 1

เป็นตัวแทน เพื่อเป็นผู้รวบรวม และ ขนส่ง ของเสียอันตราย โดยผู้ก่อกำเนิด

ตั้งแต่วันที่ 13/6/2551 2 ถึงวันที่ 13/6/2552 3

ตกลง กลับไป กลับไปหน้าหลัก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับชื่อกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3133 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-75

จากรูปที่ 1-71 แสดงรายละเอียดของผู้ก่อกำเนิดและรายละเอียดเกี่ยวกับการแต่งตั้งตัวแทนในการขนส่ง ซึ่งผู้ก่อกำเนิดต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

1. เลขประจำตัว 13 หลักของผู้ถูกแต่งตั้ง (โดยกรอกเฉพาะตัวเลข 9 หลัก)
2. วันที่เริ่มการแต่งตั้ง
3. วันที่สิ้นสุดของการแต่งตั้ง

จากนั้นคลิกที่ปุ่ม ตกลง จะเข้าสู่หน้าจอตัวอย่างหนังสือแต่งตั้ง ดังรูป



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือมอบอำนาจในการแต่งตั้งตัวแทนเพื่อเป็นผู้รวบรวมและขนส่งของเสียอันตราย

ตัวอย่างหนังสือแต่งตั้งตัวแทน(Preview) กรุณาตรวจสอบความถูกต้อง

หนังสือมอบอำนาจฉบับนี้แสดงให้ทราบทั่วกันว่า

ข้าพเจ้า นายวีระ ชูโชติถาวร ผู้ประกอบกิจการโรงงาน
 อยู่บ้านสำนักงาน 77 ซอยอุดมเกียรติ ตำบลแขวง ห้วยขวาง
 อำเภอเขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร หมายเลขประจำตัว ๘๖๖-๘-๐50200021
 หมายเลขประจำตัว น. ๔๘(๓)-๓๓5 ประกอบกิจการโรงงาน
 โรงงานตั้งอยู่เลขที่ 236 หมู่ที่ 4 ถนนฉลองกรุง ตำบลแขวง ตำบลทิว อำเภอเขต สดกระบัง
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร
 ได้แต่งตั้ง ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.ซี.ไฮเทล อยู่บ้านสำนักงาน 45 ม.4 ตำบลแขวง
 อำเภอเขต อุทัย จังหวัด พระนครศรีอยุธยา หมายเลขประจำตัว DIWT067000158
 ทะเบียนโรงงานเลขที่ ประกอบกิจการโรงงาน เป็นตัวแทนเพื่อเป็นผู้รวบรวม และ ขนส่ง ของเสียอันตราย
 ตั้งแต่วันที่ 13/6/2551 ถึง วันที่ 18/2552

และให้มีอำนาจทำหน้าที่ทำการแทนข้าพเจ้าในกิจการดังกล่าวต่อไปนี้

- จัดหารวบรวม ขนส่งของเสียอันตรายตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องการจัดสิ่งปฏิกูล หรือ วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2548 ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535
- ติดต่อพนักงานเจ้าหน้าที่เพื่อปฏิบัติตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องการจัดสิ่งปฏิกูล หรือ วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2548 ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535
- กรณีผู้รับมอบอำนาจกระทำการตามกิจการที่มอบตามข้อ 1 แต่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อบุคคล หรือทรัพย์สิน ของบุคคลอื่น หรือ แก่สาธารณะหรือสิ่งแวดล้อม ผู้มอบและผู้รับมอบยินยอมรับภาระความรับผิดชอบร่วมกัน ตามกฎหมายว่าด้วยการ นั้น เพื่อเป็นหลักฐานผู้มอบและผู้รับมอบ ได้ลงลายมือชื่อไว้ต่อหน้าพยาน เป็นหลักฐาน

วันที่ เดือน พ.ศ.

(ลงลายมือชื่อ) ผู้มอบอำนาจ (ลงลายมือชื่อ) ผู้มอบอำนาจ
 () (ประทับตรานิติบุคคล) () (ประทับตรานิติบุคคล)

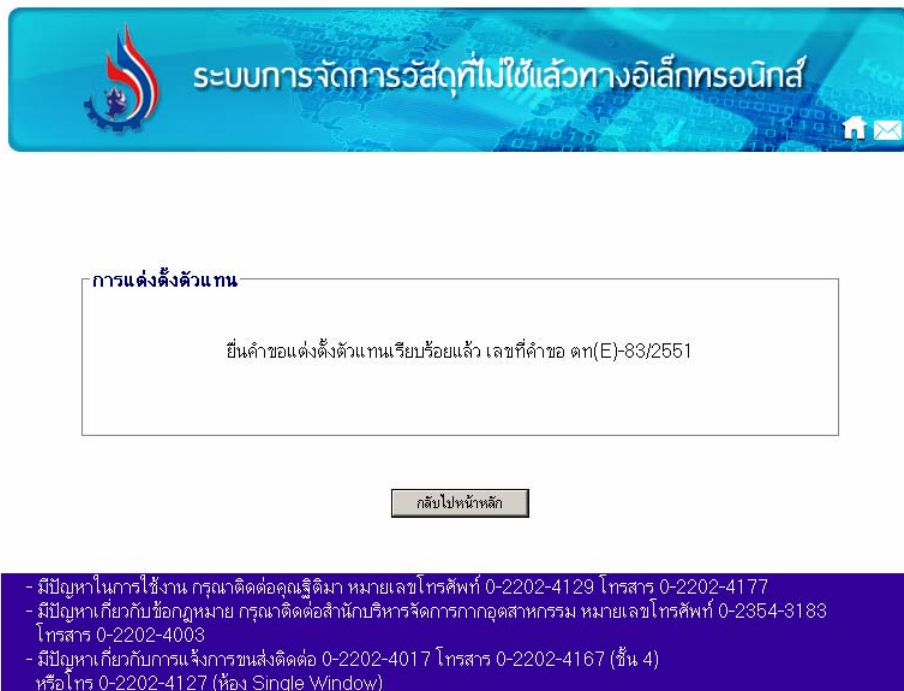
(ลงลายมือชื่อ) พยาน (ลงลายมือชื่อ) พยาน
 () ()

ยืนยันการบันทึกข้อมูล

ย้อนกลับไปที่

รูปที่ 1-76

จากรูปที่ 1-76 แสดงตัวอย่างหนังสือแต่งตั้งตัวแทน เป็นการสรุปรวมรายละเอียดต่าง ๆ ผู้ก่ออาชญากรรมควรตรวจสอบรายละเอียดอีกครั้ง แล้วหลังจากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม ยืนยันการบันทึกข้อมูล จะปรากฏหน้าจอเพื่อแสดงการบันทึกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ดังรูป



รูปที่ 1-77

จากรูปที่ 1-77 แสดงให้ผู้ใช้ทราบว่าระบบได้บันทึกข้อมูลการแต่งตั้งตัวแทนเรียบร้อยแล้ว

2. ยกเลิกตัวแทนและการลบตัวแทน

เมื่อกดคลิกที่เมนูนี้แล้ว ผู้ก่อกำเนิดสามารถดำเนินการได้ 2 แบบ คือ

- การยกเลิกตัวแทน

ผู้ก่อกำเนิดจะยกเลิกตัวแทนในกรณีที่ ผู้รวบรวมและขนส่งที่ผู้ก่อกำเนิดได้แต่งตั้งนั้นได้ตอบรับการเป็นตัวแทนผู้รวบรวมและขนส่งแล้วเท่านั้น หากผู้รวบรวมและขนส่งยังไม่ตอบรับการเป็นตัวแทน และผู้ก่อกำเนิดต้องการยกเลิก จะใช้การลบตัวแทน โดยผู้ก่อกำเนิดสามารถยกเลิกตัวแทนที่ได้แต่งตั้งเป็นผู้รวบรวมและขนส่ง ดังรูป



ยกเลิกตัวแทน(โดยผู้ก่อกำเนิด)

ลำดับ	เลขที่คำขอ	หมายเลขประจำตัว	ชื่อ	วันที่แต่งตั้ง		สถานะ	ยกเลิก ตัวแทน	ลบ ตัวแทน
				ตั้งแต่วันที่	ถึงวันที่			
1	83/2551	DIWT067000158	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.รี.ไซเคิล	13/6/2551	1/8/2552	รอการตอบรับ	ยกเลิก	ลบ

กลับไป

กลับไปหน้าหลัก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-78

จากรูปที่ 1-78 แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับผู้ขนส่งที่ได้ถูกแต่งตั้งขึ้นโดยผู้ก่อกำเนิด ซึ่งผู้ก่อกำเนิดสามารถยกเลิกโดยการคลิกที่คำว่า “ยกเลิก”

จากนั้นจะเข้าสู่หน้าจอแสดงรายละเอียดของตัวแทนที่จะถูกยกเลิกนั้น ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ยกเลิกตัวแทน(โดยผู้ก่อกำเนิด)

ข้อมูลผู้แต่งตั้ง	
เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35	
ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด	
ประกอบกิจการ: ผลิตแอมบิว , กาวยาง, แผ่นใยขัดถู, สติ๊กเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง	
ตั้งอยู่เลขที่: 236 นิคมอุตสาหกรรม บึง ด. ฉลองกรุง ต.ลำปลาทิว อ.ลาดกระบัง จ.กรุงเทพมหานคร	
ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด	
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:	
โทรศัพท์: 260-8577	โทรสาร: 261-7535

ยกเลิกตัวแทน	
คุณต้องการยกเลิก ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.ริ.ไซเคิล	
ในการเป็นตัวแทนเพื่อเป็นผู้รวบรวม และขนส่ง ของเสียอันตราย ตั้งแต่วันที่ 13/6/2551 ถึงวันที่ 1/8/2552	
<input type="button" value="ยกเลิกตัวแทน"/>	<input type="button" value="กลับไปหน้าหลัก"/>

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-79

จากรูปที่ 1-79 แสดงให้ผู้ก่อกำเนิดได้ตรวจสอบยืนยันความถูกต้องของข้อมูล หากต้องการยกเลิก ให้คลิกที่ปุ่ม จากนั้นเข้าสู่หน้าจอแสดงว่าผู้ก่อกำเนิดได้ยกเลิกตัวแทนการขนส่งเรียบร้อยแล้ว ดังรูป



ชื่อโปรแกรม : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ยกเลิกตัวแทน(โดยผู้ก่อกำเนิด)

ยกเลิกตัวแทน

ยกเลิกตัวแทนเรียบร้อยแล้ว

กลับไปหน้าหลัก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-80

จากรูปที่ 1-80 แสดงหน้าจอที่ระบบได้บันทึกข้อมูลการยกเลิกตัวแทนผู้รวบรวมและขนส่งเรียบร้อยแล้ว

- **การลบตัวแทน**

ผู้ก่อกำเนิดจะลบตัวแทนได้ในกรณีที่ ผู้ก่อกำเนิดแต่งตั้งตัวแทนผู้รวบรวมและขนส่งแล้ว แต่ผู้รวบรวมและขนส่งที่แต่งตั้งนั้น ยังไม่ได้ตอบรับการเป็นตัวแทน โดยผู้ก่อกำเนิดสามารถลบตัวแทนที่ได้แต่งตั้งเป็นผู้รวบรวมและขนส่ง ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg05020021

ยกเลิกตัวตน(โดยผู้ก่อกำเนิด)

ลำดับ	เลขที่คำขอ	หมายเลขประจำตัว	ชื่อ	วันที่แต่งตั้ง		สถานะ	ยกเลิกตัวตน	ลบตัวตน
				ตั้งแต่วันที่	ถึงวันที่			
1	83/2551	DIWT067000158	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.ซี.โซเคิล	13/6/2551	1/8/2552	รอการตอบรับ	ยกเลิก	ลบ

กลับไป

กลับไปหน้าหลัก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรฐติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-81

จากรูปที่ 1-81 แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับผู้ขนส่งที่ได้ถูกแต่งตั้งขึ้นโดยผู้ก่อกำเนิด ซึ่งผู้ก่อกำเนิดสามารถลบตัวตนได้โดยการคลิกที่คำว่า **ลบ** หลังจากนั้นจะเข้าสู่หน้าจอแสดงรายละเอียดของตัวตนที่จะถูกลบนั้น ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ลบข้อมูลตัวตน(โดยผู้ก่อกำเนิด)

ข้อมูลผู้แต่งตั้ง เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35 ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด ประกอบกิจการ: ผลิตแอมป์, กาวยาง, แผ่นใยขัดดู, สติกเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง ตั้งอยู่เลขที่: 236 นิคมฯลาดกระบัง ด.ฉลองกรุง ต.ลำลูกบัว อ.ลาดกระบัง จ.กรุงเทพมหานคร ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด เลขประจำตัวผู้เสียภาษี: โทรศัพท์: 260-8577 โทรสาร: 261-7535
--

ลบข้อมูลตัวตน <p style="text-align: center;">คุณต้องการลบข้อมูลตัวตน ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.วี.ไซเคิล</p> <p style="text-align: center;">ในการเป็นตัวแทนเพื่อเป็นผู้รวบรวม และขนส่ง ของเสียอันตราย ตั้งแต่วันที่ 13/6/2551 ถึงวันที่ 1/8/2552</p> <p style="text-align: center;"> <input type="button" value="ลบข้อมูลตัวตน"/> <input type="button" value="กลับไปหน้าหลัก"/> </p>
--

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-82

จากรูปที่ 1-82 แสดงให้ผู้ก่อกำเนิดได้ตรวจสอบยืนยันว่าต้องการลบตัวตนขนส่งนั้น หากต้องการลบให้คลิกที่ปุ่ม และเข้าสู่หน้าจอแสดงว่าผู้ก่อกำเนิดได้ลบตัวตนการขนส่งนั้นออกจากระบบเรียบร้อยแล้ว ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ลบข้อมูลตัวแทน

ลบข้อมูลตัวแทนเรียบร้อยแล้ว

กลับไปหน้าหลัก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรศติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-83

จากรูปที่ 1-83 แสดงหน้าจอที่ระบบได้บันทึกข้อมูลการลบข้อมูลตัวแทนเรียบร้อยแล้ว

3. ค้นหาตัวแทน

เมื่อกดคลิกที่เมนูนี้จะปรากฏหน้าจอผังรูป ซึ่งประกอบด้วยช่องว่างเพื่อให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกรายละเอียดที่ต้องการค้นหา ดังรูป

ค้นหาข้อมูลผู้รับกำจัด

ชื่อ :

เลขทะเบียนโรงงาน :

หมายเลขประจำตัว :

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

ค้นหา กลับไป

ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเสฐิตีมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-84

จากรูปที่ 1-84 แสดงหน้าจอสำหรับให้ผู้ก่อกำเนิดกรอกข้อมูลดังต่อไปนี้

1. ชื่อ
2. หมายเลขประจำตัว 13 หลัก
3. เลขทะเบียนโรงงาน
4. จังหวัด

โดยผู้ก่อกำเนิดสามารถเลือกกรอกช่องใดช่องหนึ่ง โดยที่แต่ละช่องนั้นสามารถใส่เป็นคำ หรือเป็นตัวอักษรตัวเดียว และผู้ก่อกำเนิดสามารถจะใส่ข้อมูลในทุกช่อง หลังจากใส่ข้อมูลแล้วให้คลิกที่ปุ่ม **ค้นหา** ระบบจะแสดงข้อมูลผังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ข้อมูลผู้ใช้ระบบ
เลขทะเบียนโรงงาน: น.48(3)-3/35
ชื่อโรงงาน: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
ประกอบกิจการ: ผลิตแอมกาว , กาวยาง, แผ่นใยซิดู, สติกเกอร์และแผ่นสะท้อนแสง
ตั้งอยู่เลขที่: 236 นิคมขลาดกระบ้ง อ.ขลาดกระบ้ง จ.ขอนแก่น
ชื่อผู้รับใบอนุญาต: บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี:
โทรศัพท์: 260-8577 โทรสาร: 261-7535

รายละเอียดข้อมูลตัวแทน

ลำดับ	ผู้รับแต่งตั้ง			วันที่แต่งตั้ง		สถานะ
	หมายเลขประจำตัว	ทะเบียนโรงงาน	ชื่อ	ตั้งแต่วันที่	ถึงวันที่	
1	DIWTO67000158		ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.จี.โซเคิล	13/6/2551	1/8/2552	รอการตอบรับ

[กลับไป](#) [กลับไปหน้าหลัก](#)

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรวัตติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-85

จากรูปที่ 1-85 แสดงรายละเอียดต่าง ๆ ที่ผู้ก่อกำเนิดกรอกลงในหน้าค้นหา ซึ่งข้อมูลจะแสดงรายละเอียดต่าง ๆ เช่น หมายเลขประจำตัว 13 หลัก เลขทะเบียนโรงงาน ชื่อของผู้รับแต่งตั้ง วันที่แต่งตั้งวันที่สิ้นสุดการแต่งตั้ง และสถานะของการแต่งตั้ง

4. ตรวจสอบสถานะตัวแทน

เมื่อผู้ก่อกำเนิดแต่งตั้งตัวแทนเรียบร้อยแล้ว ผู้ก่อกำเนิดสามารถตรวจสอบสถานะได้โดยการคลิกที่เมนู “ตรวจสอบสถานะตัวแทน” เมื่อคลิกที่เมนูนี้แล้ว จะปรากฏหน้าจอดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เริ่ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ตรวจสอบสถานะตัวแทน(โดยผู้ก่อกำเนิด)

ลำดับ	เลขที่คำขอ	หมายเลขประจำตัว	ชื่อ	วันที่แต่งตั้ง		สถานะตัวแทน
				แต่งตั้งวันที่	สิ้นสุดวันที่	
1	83/2551	DWWT067000158	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.จี. เซลล์	13/6/2551	1/8/2552	รอการตอบรับ

กลับ

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-86

จากรูปที่ 1-86 แสดงรายละเอียดต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

- เลขที่คำขอ
- หมายเลขประจำตัว 13 หลัก
- เลขทะเบียนโรงงาน
- ชื่อโรงงานหรือชื่อของผู้ประกอบการ
- วันที่แต่งตั้งและวันที่สิ้นสุด
- สถานะตัวแทน

G08 รายงานประจำปี (สก.3)

เป็นรายงานประจำปี (สก.3) ซึ่งสรุปรายละเอียดของรายการสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว สำหรับผู้ก่อกำเนิดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ในปีต่าง ๆ ผู้ก่อกำเนิดสามารถเข้าที่เมนู “รายงานประจำปี (สก.3)” เมื่อคลิกที่เมนูนี้แล้ว จะปรากฏหน้าจอดังรูป



ชื่อรายงาน : บริษัท 3 เริ่ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ใบแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
สำหรับผู้ก่อกำเนิดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (สก.3)

กรุณาเลือกปี พ.ศ.

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณรุจิมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-87

จากรูปที่ 1-87 ผู้ก่อกำเนิดต้องเลือกปี พ.ศ. ที่ต้องการเพิ่มรายละเอียดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว สำหรับผู้ก่อกำเนิดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (สก.3) จากนั้นคลิกที่ปุ่ม จากนั้นจะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เริ่ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วและวิธีกำจัด ประจำปี 2550 (สท.3 , เอกสารลำดับที่ 1)

ลำดับ	รหัส	ชื่อและคำบรรยาย	ปริมาณ	หน่วย	วิธีการกำจัด	ผู้ขนส่ง/จัดการ	แก้ไข	ลบ
-------	------	-----------------	--------	-------	--------------	-----------------	-------	----

เพิ่มรายละเอียด

ดำเนินการต่อ

ดึงข้อมูลจากการแจ้งการขนส่ง

กลับไป

เนื่องจากข้อมูลของปี 2550 อยู่ระหว่างการบันทึกข้อมูลจากเจ้าหน้าที่ และท่านจะสามารถบันทึกข้อมูล สท.3 ของปีนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.- 1 เม.ย. ของปีถัดไป

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเจ็ดมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
 หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-88

จากรูปที่ 1-88 แสดงรายละเอียดต่าง ๆ ของรายงานประจำปี หากผู้ก่อกำเนิดยังไม่เคยเพิ่มข้อมูลรายละเอียดลงไป สามารถคลิกที่คำว่า “เพิ่มรายละเอียด” เพื่อเพิ่มรายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วและวิธีกำจัด ซึ่งเป็นเอกสารลำดับที่ 1 จากนั้นจะปรากฏหน้าจอ ดังรูป

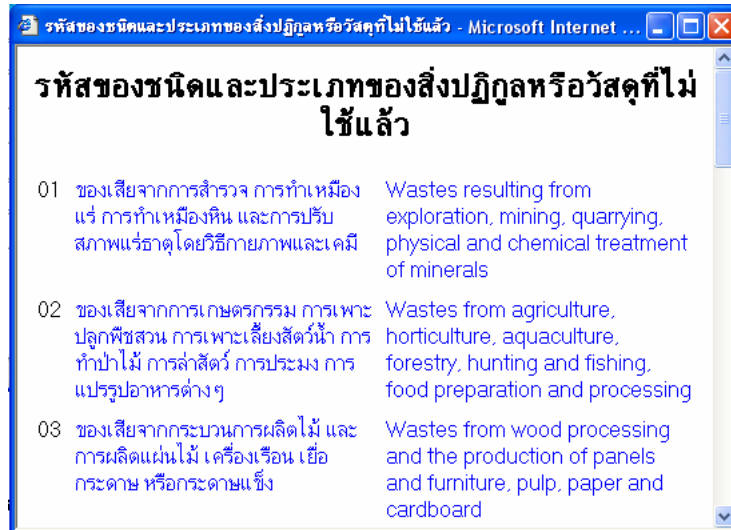
รายละเอียดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วและวิธีกำจัด

รหัส	1	<input type="text"/>	?
ชื่อและคำบรรยาย	<input type="text"/>		
ปริมาณ	<input type="text"/>	3	2
หน่วย	<input type="text"/>	4	
วิธีการกำจัด	<input type="text"/>	?	5
ผู้ขนส่ง/จัดการ	<input type="text"/>		
	เพิ่ม	ปิดหน้านี้	


รูปที่ 1-89

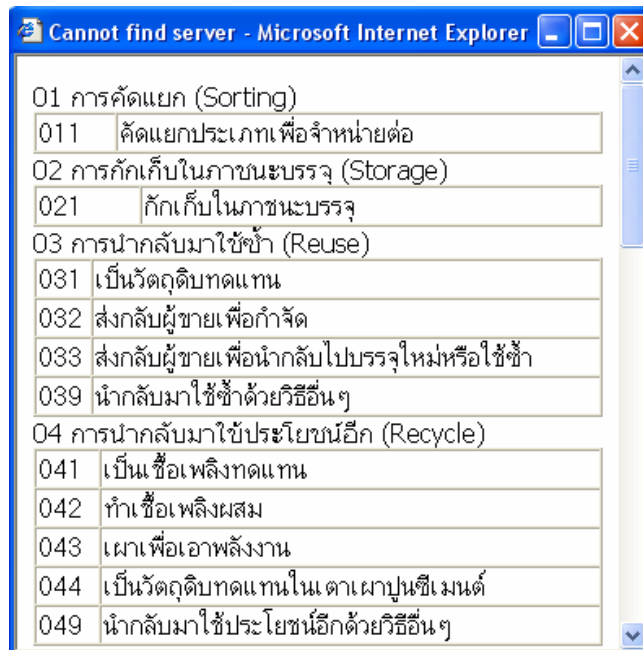
จากรูปที่ 1-89 ผู้ก่อกำเนิดจะต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังนี้คือ

1. รหัสของเสีย หากผู้ก่อกำเนิดไม่ทราบรหัสของเสียให้คลิกที่ปุ่ม ? เพื่อดูรายละเอียดของรหัสของเสีย ดังรูป



รูปที่ 1-90

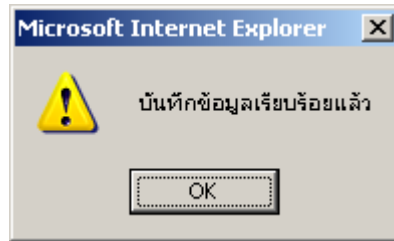
2. ชื่อและคำบรรยายของวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
3. ปริมาณของวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
4. หน่วย
5. วิธีการกำจัด หากผู้ก่อกำเนิดไม่ทราบรหัสวิธีการกำจัดให้คลิกที่ปุ่ม  เพื่อดูข้อมูลของรหัสวิธีการกำจัด ดังรูป



รูปที่ 1-91

6. ผู้ขนส่ง/จัดการ

เมื่อกรอกรายละเอียดต่าง ๆ เรียบร้อยแล้ว หลังจากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม **เพิ่ม** จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



รูปที่ 1-92

จากรูปที่ 1-92 ระบบจะมีข้อความเตือนว่าระบบได้บันทึกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว หลังจากนั้นคลิกที่ปุ่ม **ดำเนินการต่อ** จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เวิลด์ ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

ใบแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
สำหรับผู้ก่อกำเนิด ประจำปี พ.ศ. 2550 (สภ.3)

กรุณาระบุไฟล์ซึ่งประกอบด้วย รายละเอียดดังนี้

1. แผนแผนผังการไหลของกระบวนการผลิตและแหล่งที่มาของสิ่งปฏิภูล หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (เอกสารลำดับที่ 2)
2. แผนแผนผังแสดงสถานที่เก็บ คัดแยก และจัดการภายในโรงงาน (เอกสารลำดับที่ 3)
3. แผนการป้องกันอุบัติเหตุเพื่อตอบสนองเหตุฉุกเฉิน (เอกสารลำดับที่ 6)

รายละเอียดไฟล์

ลำดับที่	ชื่อไฟล์	คำอธิบาย	ลบ
แนบไฟล์			
รายละเอียดเกี่ยวกับไฟล์ <input type="text"/>			
กรุณาระบุไฟล์ที่ต้องการ <input type="text"/> <input type="button" value="Browse..."/> <input type="button" value="แนบไฟล์"/>			
<input type="button" value="ดำเนินการต่อ"/> <input type="button" value="กลับไป"/> <input type="button" value="กลับไปหน้าหลัก"/>			

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณสุติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177

รูปที่ 1-93

จากรูปที่ 1-93 เป็นขั้นตอนที่ผู้ก่อกำเนิดจะต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังนี้

1. รายละเอียดเกี่ยวกับไฟล์ที่แนบ โดยรายละเอียดของไฟล์ประกอบด้วย

- แนบแผนผังการไหลของกระบวนการผลิตและแหล่งที่มาของสิ่งปฏิภูล หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (เอกสารลำดับที่ 2)
- แนบแผนผังแสดงสถานที่เก็บ คัดแยก และจัดการภายในโรงงาน (เอกสารลำดับที่ 3)
- แผนการป้องกันอุบัติเหตุเพื่อตอบสนองเหตุฉุกเฉิน (เอกสารลำดับที่ 6)

2. ระบุไฟล์ที่ต้องการ โดยการคลิกที่ปุ่ม **Browse...** เพื่อเลือกไฟล์จากในเครื่อง เมื่อเลือกไฟล์เรียบร้อยแล้วให้คลิกที่ปุ่ม **ดำเนินการต่อ** จะปรากฏหน้าจอดังรูป

ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด dhwg050200021

รายงานการเปลี่ยนแปลงในปริมาณ และความเป็นพิษของสิ่งปฏิภูล หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เกิดขึ้นเปรียบเทียบกับข้อมูลของปีที่ผ่านมา ประจำปี 2550 (สภ.3, เอกสารลำดับที่ 4)

เดือน	ลำดับ	รหัส	ชื่อ และ คำบรรยาย	ปี 2547	ปี 2548	ปี 2549	ปี 2550
				ปริมาณ	ความเข้มข้น	ปริมาณ	ความเข้มข้น

เพิ่มรายละเอียด **ลบ**

ดำเนินการต่อ

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-94

จากรูปที่ 1-94 ผู้ก่อกำเนิดจะต้องเพิ่มรายละเอียดปริมาณและความเข้มข้นของของเสีย โดยคลิกคำว่า **“เพิ่มรายละเอียด”** จากนั้นจะปรากฏหน้าจอเพื่อให้กรอกรายละเอียดต่าง ๆ ดังรูป

รายละเอียดสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วและวิธีกำจัด

รหัสของเสีย	<input type="text"/> ?	
ชื่อและคำบรรยาย	<input type="text"/>	
ปริมาณ	<input type="text"/>	ตัน
ความเข้มข้น	<input type="text"/>	

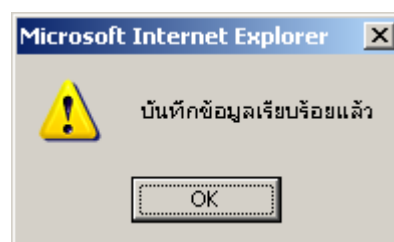
เพิ่ม ปิดหน้านี้

รูปที่ 1-95

จากรูปที่ 1-95 ผู้ก่อกำเนิดจะต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ได้แก่

1. รหัสของเสีย
2. ชื่อและคำบรรยาย
3. ปริมาณ (ตัน)
4. ความเข้มข้น

จากนั้นคลิกที่ปุ่ม **เพิ่ม** เพื่อเพิ่มรายละเอียด และคลิกที่ปุ่ม **ปิดหน้านี้** เพื่อออกจากหน้าจอ
หลังจากนั้นระบบจะแสดงข้อความให้ผู้ใช้ทราบว่าบันทึกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ดังรูป



รูปที่ 1-96

จากรูปที่ 1-96 เมื่อบันทึกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม **ดำเนินการต่อ** จะปรากฏหน้าจอ
ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด dhwg050200021

รายละเอียดของผู้ดำเนินการรวบรวม ขนส่ง บำบัด และกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ประจำปี 2550 (สก.3. เอกสารลำดับที่ 5)

ลำดับ	ชื่อ	หมายเลขประจำตัว	ที่อยู่	โทรศัพท์	โทรสาร	วิธีการ /ขนส่ง	ผู้ก่อคดี	ผู้รวบรวม และขนส่ง	ผู้บำบัด และกำจัด	แก้ไข	ลบ
เพิ่มรายละเอียด											

ดำเนินการต่อ

กลับไป

ดึงข้อมูลจากการแจ้งการขนส่ง

กลับไปหน้าหลัก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-97

จากรูปที่ 1-97 เมื่อตรวจสอบข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม **ดำเนินการต่อ** จะเข้าสู่หน้าจอสำหรับกรอกรายละเอียดเกี่ยวกับผู้ดำเนินการรวบรวม ขนส่ง บำบัด และกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ซึ่งเป็นเอกสารลำดับที่ 5 ดังรูป

รูปที่ 1-98

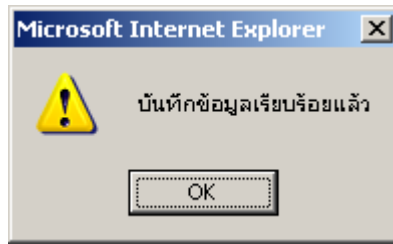
จากรูปที่ 1-98 แสดงหน้าจอที่ผู้ก่อกำเนิดจะต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ได้แก่

1. ชื่อ
2. หมายเลขประจำตัว 13 หลัก
3. ที่อยู่
4. โทรศัพท์
5. โทรสาร
6. วิธีจัดการ/ขนส่ง
7. ประเภทของผู้ประกอบการ ซึ่งผู้ก่อกำเนิดต้องเลือกประเภทของการดำเนินการรวบรวมขนส่งและกำจัด ได้แก่
 - ผู้ก่อกำเนิด
 - ผู้รวบรวมและขนส่ง
 - ผู้บำบัดและกำจัด

โดยอาจเป็นได้มากกว่า 1 ประเภท เมื่อกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว คลิกที่ปุ่ม **เพิ่ม** และปุ่ม

ปิดหน้านี้

จากนั้นระบบจะแสดงข้อความให้ผู้ใช้ทราบว่าบันทึกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ดังรูป



รูปที่ 1-99

เมื่อตรวจสอบข้อมูลต่าง ๆ เรียบร้อยแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม **ดำเนินการต่อ** จะปรากฏหน้าจอสำหรับการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น หรือ เอกสารลำดับที่ 7 ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เ็ม ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

รายงานการตอบสนอง และการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
จากเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น ประจำปี พ.ศ. 2550 (สก.3, เอกสารลำดับที่ 7)

การรายงานอุบัติเหตุ

1 ไม่มีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้นระหว่าง 1 ม.ค. ถึง 31 ธ.ค. ของปีที่ผ่านมา
 เกิดเหตุฉุกเฉินระหว่าง 1 ม.ค. ถึง 31 ธ.ค. ของปีที่ผ่านมา
ระบุเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นและการตอบสนองต่อเหตุการณ์นั้น

2

หรือ แนบไฟล์ระบุเหตุฉุกเฉินและการตอบสนองต่อเหตุการณ์นั้น

รายละเอียดเกี่ยวกับไฟล์ 3

กรุณาระบุไฟล์ที่ต้องการ Browse... แนบไฟล์เอกสาร

4 รายละเอียดไฟล์

ลำดับที่	ชื่อไฟล์	คำอธิบาย	ลบ
----------	----------	----------	----

ดำเนินการต่อ กลับไป กลับไปหน้าหลัก

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณเรฐิตา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูล หมายถึง กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4)
หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-100

จากรูปที่ 1-100 ผู้ก่อำเนิดจะต้องรายงานการตอบสนองและการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น ประจำปี พ.ศ.2550 ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

1. ระบุว่ามียุติเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้นหรือไม่

- หากมีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น ให้ ในช่อง “เกิดเหตุฉุกเฉินระหว่าง 1 ม.ค. ถึง 31 ธ.ค. ของปีที่ผ่านมา”
- หากไม่มีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น ให้ ในช่อง “ไม่มีเหตุฉุกเฉินระหว่าง 1 ม.ค. ถึง 31 ธ.ค. ของปีที่ผ่านมา”

2. ระบุเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นและการตอบสนองต่อเหตุการณ์นั้น

สามารถระบุเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นและการตอบสนองต่อเหตุการณ์นั้นได้ ในกรณีที่มีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น โดยกรอกข้อความลงในช่องว่าง

3. ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับไฟล์ที่แนบ

4. แนบไฟล์เอกสารที่ระบุถึงเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นและการตอบสนองต่อเหตุการณ์นั้น

สามารถแนบไฟล์เอกสารที่ระบุถึงเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นและการตอบสนองต่อเหตุการณ์นั้นได้ ในกรณีที่มีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น โดยการคลิกที่ปุ่ม เพื่อทำการเลือกไฟล์ที่ต้องการแนบ เสร็จแล้วคลิกที่ปุ่ม เพื่อทำขั้นตอนต่อไป จากนั้นจะปรากฏหน้าจอ ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เอ็ม ประเทศไทย จำกัด dimg050200021

รายงานการตอบสนอง และการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม จากเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น ประจำปี พ.ศ. 2550 (สภ.3, เอกสารลำดับที่ 7)

การรายงานอุบัติเหตุ

ไม่มีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้นระหว่าง 1 ม.ค. ถึง 31 ธ.ค. ของปีที่ผ่านมา

เกิดเหตุฉุกเฉินระหว่าง 1 ม.ค. ถึง 31 ธ.ค. ของปีที่ผ่านมา

ระบุเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นและการตอบสนองต่อเหตุการณ์นั้น

หรือ แนบไฟล์ระบุเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นและการตอบสนองต่อเหตุการณ์นั้น

รายละเอียดเกี่ยวกับไฟล์

กรุณาระบุไฟล์ที่ต้องการ

รายละเอียดไฟล์

ลำดับที่	ชื่อไฟล์	คำอธิบาย	ลบ
1	link.txt		ลบ

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
 - มีปัญหาเกี่ยวกับข้อมูลหมายเลข กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
 - มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ขึ้น 4) หรือ โทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

จากรูปที่ 1-101 ในส่วนของรายละเอียดของไฟล์ แสดงถึงรายละเอียดของไฟล์ที่เคยได้แนบแล้ว ซึ่งหากไม่ต้องการแนบให้คลิกที่คำว่า “ลบ”

ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เริ่ม ประเทศไทย จำกัด dwg050200021

รายละเอียดเกี่ยวกับผู้บันทึกข้อมูล

ลงชื่อผู้จัดเตรียมเอกสาร นายศาสตราวุธ เวชบุตร ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมอาวุโส

ลงชื่อผู้ประกอบการโรงงาน นายธีรศักดิ์ อรุณานนท์ ตำแหน่ง รองกรรมการผู้จัดการบริหาร

เบอร์โทรศัพท์ ผู้บันทึก 089-1736517

E-Mail ผู้บันทึก sarttawootw@cpf.co.th

- ปัญหาการเข้าใช้ระบบ ติดต่อคุณฐิติมา ศูนย์สารสนเทศ ทศโรงงานอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- ปัญหาเกี่ยวกับข้อกฎหมาย หรือติดตามการอนุญาต ติดต่อส่วนบริหารจัดการ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- ปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่ง ติดต่อส่วนกำกับการขนส่ง หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-102

จากรูปที่ 1-102 ผู้ก่อกำเนิดจะต้องกรอกรายละเอียดเกี่ยวกับผู้บันทึกข้อมูลดังนี้

- ชื่อผู้จัดเตรียมเอกสาร
- ตำแหน่งผู้จัดเตรียมเอกสาร
- ชื่อผู้ประกอบการโรงงาน
- ตำแหน่งผู้ประกอบการโรงงาน
- เบอร์โทรศัพท์ผู้บันทึก
- E-mail ผู้บันทึก

หากเอกสารไม่ถูกต้อง หรือมีการขอข้อมูลเพิ่มเติม ระบบจะส่งอีเมลแจ้งเตือนเพื่อให้ผู้ก่อกำเนิดแก้ไข และเมื่อกรอกและตรวจสอบข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม



ชื่อโรงงาน : บริษัท ริงเบอร์รอน เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด (DIWG052100377)

บันทึกข้อมูลว่างเรียบร้อยแล้ว


บันทึกข้อมูลแล้วกลับไปหน้าหลัก

ยื่นเอกสารต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม

พิมพ์รายงาน

- ปัญหาการเข้าใช้ระบบ ติดต่อคุณฐิติมา ศูนย์สารสนเทศโรงงานอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- ปัญหาเกี่ยวกับข้อกฎหมาย หรือติดตามการอนุญาต ติดต่อส่วนบริหารจัดการ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- ปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่ง ติดต่อส่วนกำกับการขนส่ง หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-103

จากรูปที่ 1-103 ระบบจะบันทึกข้อมูล และแจ้งมายังผู้ก่อกำเนิดว่าระบบได้บันทึกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว และสามารถยื่นเอกสารต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมได้ทันที โดยคลิกที่ปุ่ม  ระบบจะออกเลขที่รับทางอิเล็กทรอนิกส์ให้ดังรูป



ชื่อโรงงาน : บริษัท 3 เวิลด์ ประเทศไทย จำกัด diwg050200021

**เลขที่รับเรื่อง รป(E)-2/2550
ยื่นเอกสารต่อกรมโรงงานเรียบร้อยแล้ว**

[กลับไปหน้าหลัก](#)

- มีปัญหาในการใช้งาน กรุณาติดต่อคุณฐิติมา หมายเลขโทรศัพท์ 0-2202-4129 โทรสาร 0-2202-4177
- มีปัญหาเกี่ยวกับข้อกฎหมาย กรุณาติดต่อสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม หมายเลขโทรศัพท์ 0-2354-3183 โทรสาร 0-2202-4003
- มีปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่งติดต่อ 0-2202-4017 โทรสาร 0-2202-4167 (ชั้น 4) หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)

รูปที่ 1-104

จากรูปที่ 1-104 แสดงเลขที่รับเรื่องเพื่อให้ผู้ก่อกำเนิดทราบว่าจะระบบได้ยื่นเอกสารต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมเรียบร้อยแล้ว

และหากต้องการกรอกรายงานให้คลิกที่ปุ่ม [พิมพ์รายงาน](#) จะปรากฏหน้าจอดังรูป

แบบ สก. 3

ใบสรุบบัญชีรายเดือนของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์
สำหรับบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ

วันที่ 19 เดือน มิถุนายน ปี พ.ศ. 2551

ผู้รับสรุบบัญชีรายเดือน: บริษัท 3 ดี จำกัด (มหาชน) จำกัด
สำนักงานเลขที่: 238 ถนนพหลโยธิน แขวงสามยุคใต้ เขตปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี
โทรศัพท์: 260-8577 โทรสาร: 261-7535 บัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ: บัญชีออมทรัพย์อัตโนมัติ
เลขที่บัญชีเงินฝาก: 238-0026-7 โทรสาร: 029-0026-7
หมายเลขบัญชีเงินฝาก: DINGG050200021

ขอแจ้งรายเดือนบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติรายเดือนดังนี้

- ข้อ 1 ขอบเขตบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ
- ข้อ 2 รายละเอียดการฝากเงินและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ
- ข้อ 3 รายละเอียดรายการรับดอกเบี้ยและรายการจ่ายดอกเบี้ย
- ข้อ 4 รายละเอียดของเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ
- ข้อ 5 ขอบเขตของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ
- ข้อ 6 รายการเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ
- ข้อ 7 รายการของยอดคงค้างบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ

เอกสารแนบที่ 1

ลำดับที่	วันที่	ชื่อและประเภทของบัญชีเงินฝาก	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ผู้รับสรุบบัญชีรายเดือน
1	11/01/09	บัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ	18.59 ธ.ค.	073	GENGO

ลงชื่อ _____ ผู้รับสรุบบัญชีรายเดือน
 (_____)
 ตำแหน่ง _____ วันที่ _____

ผลการฝากเงินของรายการฝากและถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ

เอกสารแนบที่ 2

รายละเอียดรายการรับดอกเบี้ยและรายการจ่ายดอกเบี้ย

เอกสารแนบที่ 3

รายการฝากเงินของเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ

เอกสารแนบที่ 4

ลำดับที่	วันที่	ชื่อและประเภทของบัญชีเงินฝาก	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)		ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)		ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)
			ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)		
			ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)	ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)

ลงชื่อ _____ ผู้รับสรุบบัญชีรายเดือน
 (_____)
 ตำแหน่ง _____ วันที่ _____

ขอบเขตของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ

เอกสารแนบที่ 5

บัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ: บริษัท 3 ดี จำกัด (มหาชน) จำกัด
 หมายเลขบัญชีเงินฝาก: DINGG050201755
 วันที่: 225/9.11 พู่อ 6 ของปีบัญชีของธนาคารออมสิน สาขาเขตกรุงเทพมหานคร
 โทรศัพท์: 02-4213751-2 โทรสาร: 02-4210165
 หมายเลขบัญชีเงินฝาก: _____

หมายเหตุ: รายการเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ
 รายละเอียดของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ

ผลการเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ

เอกสารแนบที่ 6

ลงชื่อ _____ ผู้รับสรุบบัญชีรายเดือน
 (_____)
 วันที่ _____

รายการของยอดคงค้างบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ

เอกสารแนบที่ 7

บัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติและรายการถอนเงินของบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ
 ปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่) 1 พ.ศ. - 31 พ.ศ. ของปี/เดือน/วัน (ระบุวันที่)
 ไม่มีข้อมูลบัญชีเงินฝากออมทรัพย์อัตโนมัติ

ลงชื่อ _____ ผู้รับสรุบบัญชีรายเดือน
 (_____)
 วันที่ _____

รูปที่ 1-105

จากรูปที่ 1-105 แสดงถึงรายงานประจำปี (สก.3) ซึ่งเป็นการสรุปข้อมูลตามที่ผู้ก่อกำเนิดบันทึกข้อมูลสู่ระบบ ซึ่งสามารถพิมพ์หน้ารายงานได้ โดยไปที่เมนู file ของ Internet Explorer จากนั้นเลือกคำสั่ง Print