

**การขนส่ง**

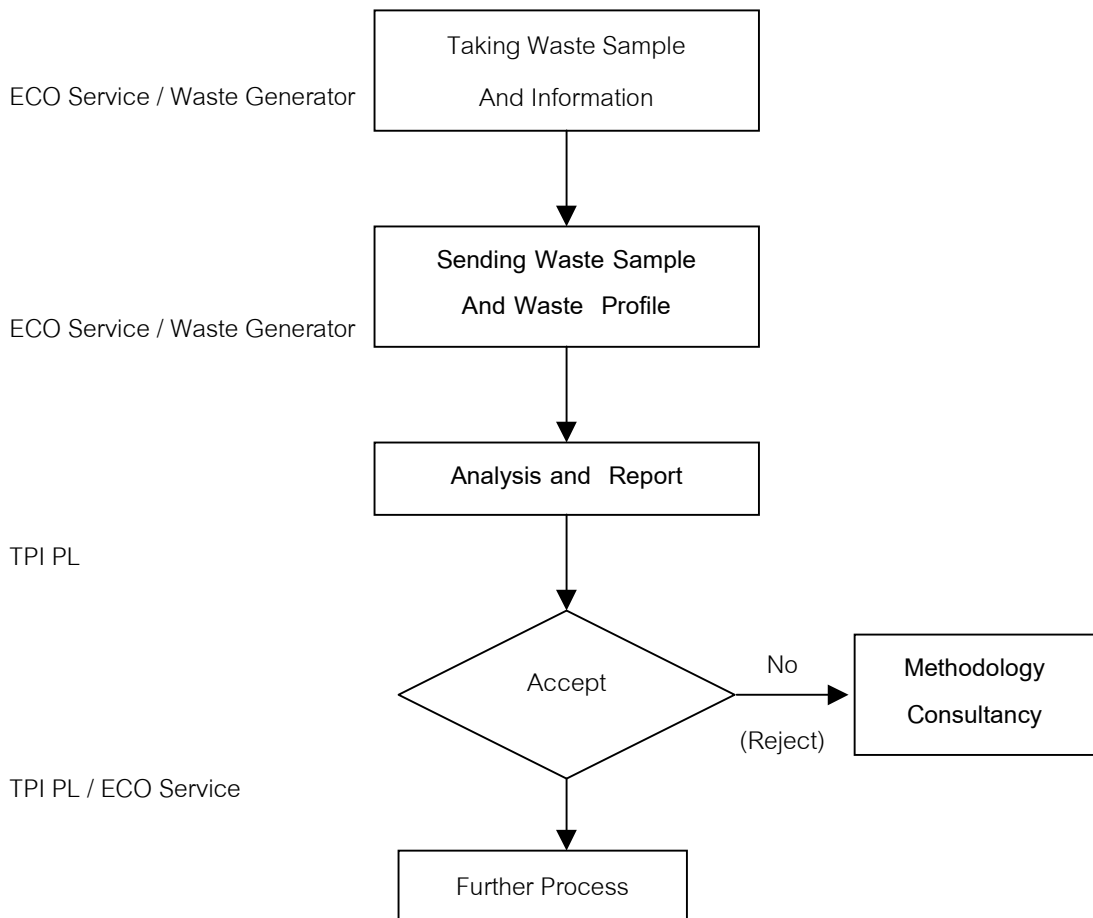


### การขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม

ECO Service ทำหน้าที่รับดำเนินการในทุกขั้นตอนสำหรับการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมให้แก่ผู้กำเนิดของเสีย (Waste Generator) อย่างครบวงจร โดยทำการรับตัวอย่างของเสียมาวิเคราะห์เพื่อตรวจสอบคุณสมบัติและองค์ประกอบของกากอุตสาหกรรม การจัดเตรียมเอกสารขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน ตามประกาศกระทรวง อุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (2540) และฉบับที่ 1 (2541) การกำหนดแผนงานและดำเนินการเพื่อนำของเสียจากผู้กำเนิด (Waste Generator) ไปกำจัดที่โรงงานปูนซีเมนต์ที่พีไอ โดย ECO Service มีอุปกรณ์และความชำนาญงานในการดำเนินงานด้านการขนย้าย (Waste Removal) จากการจัดเก็บของเสียของผู้กำเนิดในทุกรูปแบบ เช่น บ่อรวบรวม (Collecting Tank) ลานกองเก็บ (Stock Area) และบรรจุภัณฑ์อื่นๆ โดยได้คำนึงถึงด้านความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และการให้บริการที่จะอำนวยความสะดวกต่อลูกค้ามากที่สุด นอกจากนี้ ECO Service จะส่งมอบใบกำกับการขนส่ง (Manifest) มาให้ลูกค้าผู้กำเนิดของเสีย (Waste Generator) เพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานและส่งส่วนราชการหรือหน่วยงานกำกับดูแล

#### 1. การเตรียมการขนส่ง

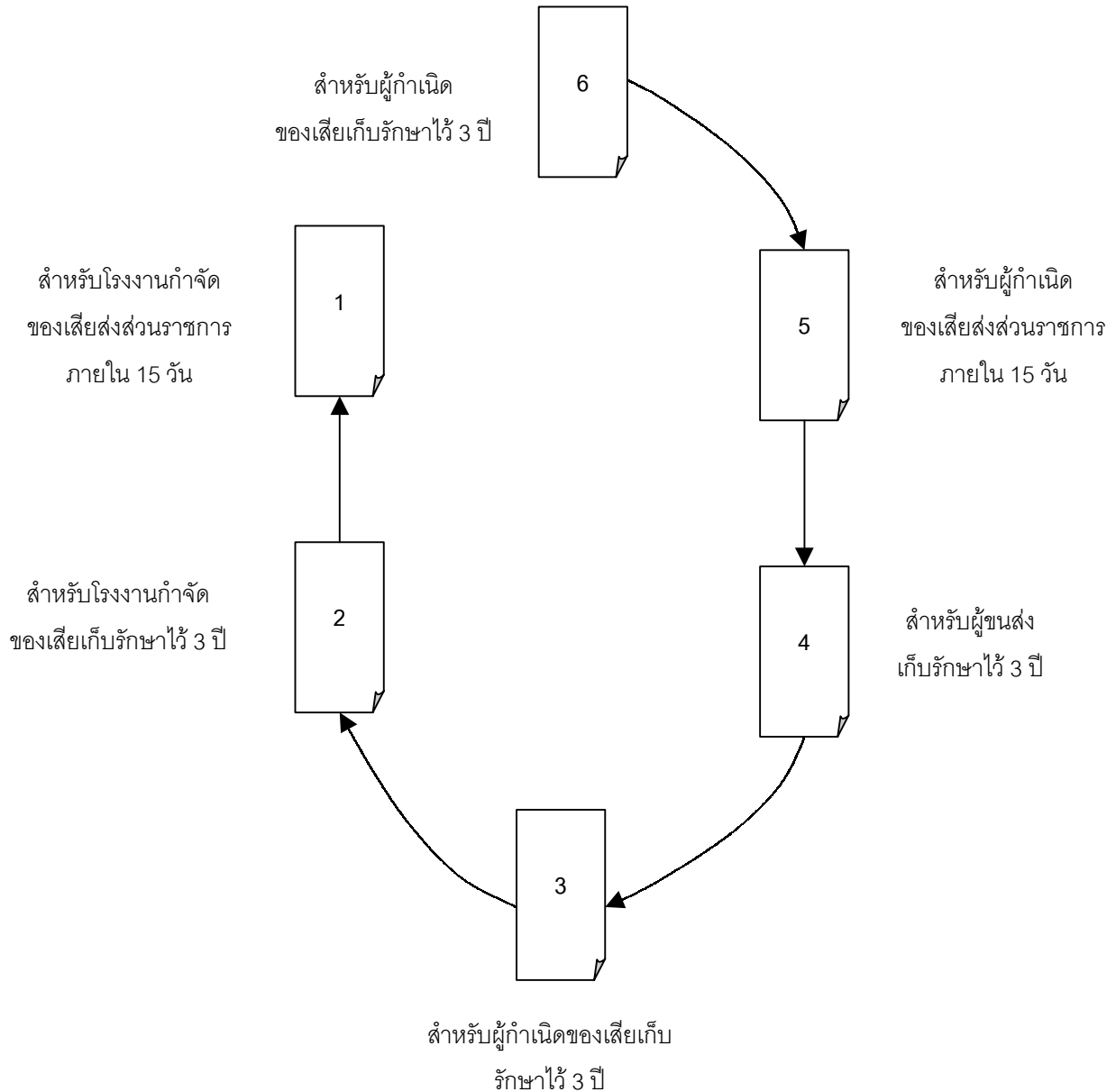
ECO Service ประสานกับ Waste Generator เพื่อขอข้อมูลกากของเสียและการจัดเก็บ (Waste Handling)





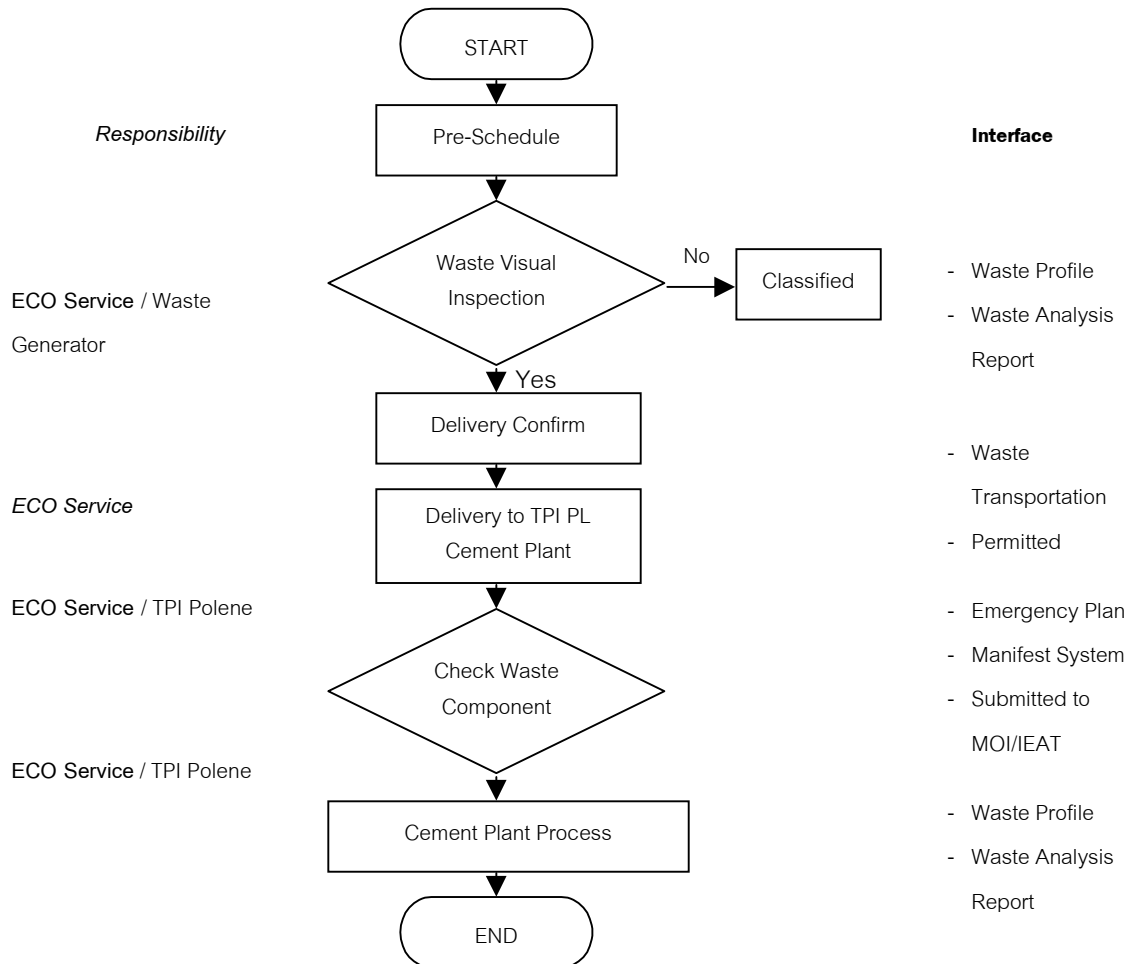
## 2. ระบบเอกสารการกำกับการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม (Manifest System)

การขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมต้องมีใบกำกับการขนส่งและกำจัดของเสียอย่างถูกต้องตามกฎหมาย ซึ่งจะแสดงข้อมูลชนิด ปริมาณของเสียที่เกิดขึ้นตั้งแต่แหล่งกำเนิด (Waste Generator) จนถึงการกำจัด (Waste Processor) ดังต่อไปนี้





### 3. การขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม (Waste Delivery Flow Chart)



### 4. การแก้ไขกรณีฉุกเฉินระหว่างการขนส่ง

#### 1. กรณีการหกรั่วไหล

ECO Service และผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอุตสาหกรรม มีมาตรการดำเนินการเพื่อแก้ไขเหตุดังกล่าวมิให้มีผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยและสิ่งแวดล้อม

#### 2. การทำความสะอาดบริเวณที่หกรั่วไหล (Discharge Clean-Up)

ECO Service และผู้ดำเนินการขนส่งมีมาตรการในการตรวจสอบพื้นที่โดยผู้ชำนาญการและทำความสะอาดบริเวณที่เกิดอุบัติเหตุหรือการหกรั่วไหล ให้อยู่ในสภาพที่ไม่เป็นอันตรายต่อสุขภาพอนามัยและสิ่งแวดล้อม

### 5. ความปลอดภัยในการขนส่ง

ECO Service จะจัดรถบรรทุกในการขนส่งให้เหมาะสมกับชนิด และประเภทของกากของเสียอุตสาหกรรม เช่น Standard Truck, Vacuum Truck, Drum Trailer, Drum Van, Luger Truck และ Roll Off Truck

ในกรณีเกิดอุบัติเหตุร้ายแรงระหว่างการขนส่ง ECO Service ได้รับการสนับสนุนจากศูนย์ควบคุมเหตุฉุกเฉินของบริษัททีพีไอ โพลีน จำกัด (มหาชน) เพื่อช่วยเหลือในการดำเนินการระงับเหตุดังกล่าวด้วย