

แบบประกอบการพิจารณาผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

1. จะมีการลงทุนด้านสิ่งแวดล้อมดังนี้
 - ระบบบำบัดอากาศเสีย/ฝุ่นละอองล้านบาท
 - ระบบบำบัดน้ำเสียล้านบาท
 - ระบบกำจัดกาก/เศษของเสีย ล้านบาท หรือการกำจัดกาก/เศษของเสียบาท/เดือน
2. จะมีไอเสียจากขั้นตอน.....โดยจะติดตั้งระบบกำจัดแบบ.....เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานของกระทรวงอุตสาหกรรม
3. จะมีน้ำเสียขั้นตอนการผลิต รวมประมาณ ลบ.ม./วัน โดยใช้ระบบบำบัดแบบ..... (เช่น Activated Sludge) มีขนาดบำบัด.....ลบ.ม./วัน
 - 3.1 ปริมาณน้ำเสีย ต่อ หน่วยผลผลิต : ลบ.ม./..... (เช่น ตัน)
 - 3.2 คุณสมบัติของน้ำเสียก่อนการบำบัดเป็นดังนี้
ค่า BOD ม.ก./ล. ค่า COD ม.ก./ล. ค่า pH.....
 - 3.3 น้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้ว จะดำเนินการ ดังนี้
 - จะระบายน้ำทิ้งลงแม่น้ำ/คลอง/ลำรางสาธารณะ.....
 - อื่นๆ (ระบุ).....
 - ไม่ระบายน้ำทิ้ง (น้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้ว) ออกนอกโรงงาน
 - 3.4 ระบบบำบัดน้ำเสีย จะสร้างใหม่ จะใช้ร่วมกับโครงการเดิม
กรณีใช้ร่วมกับโครงการเดิม น้ำเสียที่เข้าระบบเดิมมีปริมาณ..... ลบ.ม./วัน
มีขนาดบำบัด.....ลบ.ม./วัน และได้แนบผลวิเคราะห์คุณสมบัติของน้ำที่ผ่านการบำบัดแล้ว (น้ำทิ้ง)
ย้อนหลัง 3 เดือน (กรณีที่ไม่มีการวิเคราะห์ทุกเดือน ให้แนบผลย้อนหลัง 3 ครั้ง)
4. จะมีกาก/เศษของเสียจากขั้นตอนการผลิตที่มีคุณสมบัติดังนี้
 - กากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย ประมาณกก./วัน กำจัดโดยวิธี.....
ซึ่งเป็นวิธีที่เหมาะสมตามกฎหมายโรงงานและดำเนินการโดยผู้ได้รับอนุญาตตามกฎหมายโรงงาน
 - กากของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นอันตราย ได้แก่
จากขั้นตอน.....ประมาณ.....กก./วัน กำจัดโดยวิธี.....
ซึ่งเป็นวิธีที่เหมาะสมตามกฎหมายโรงงานและดำเนินการโดยผู้ได้รับอนุญาตตามกฎหมายโรงงาน
 - กากของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นอันตราย ได้แก่
จากขั้นตอน.....ประมาณ.....กก./วัน กำจัดโดยวิธี..... ซึ่งเป็น
วิธีที่เหมาะสมตามกฎหมายโรงงานและดำเนินการโดยผู้ได้รับอนุญาตตามกฎหมายโรงงาน

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลข้างต้นตรงกับความเป็นจริงหรือเป็นประมาณการที่ดีที่สุดในความเห็นของข้าพเจ้า
(ลงชื่อ).....

()
วันที่

หมายเหตุ กรณีบริษัทจัดตั้งแล้วต้องลงชื่อผู้กักกันและประทับตราสำคัญของบริษัทให้ถูกต้องตามที่ได้จดทะเบียนไว้ด้วย