

คุณลักษณะที่ต้องการ	มาตรการลดผลกระทบ	พารามิเตอร์วัดผล	วิธีการ	ความถี่	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
1. น้ำใช้	1. ปริมาณการใช้น้ำ	-	มิเตอร์	1 ครั้ง/เดือน	-	เจ้าของโครงการ
	2. อุปกรณ์ต่างๆ	-	อุปกรณ์หนึ่ง	1 ครั้ง/เดือน	-	
2. ไฟฟ้า	1. ปริมาณการใช้ไฟฟ้า	-	ค่าไฟฟ้า	1 ครั้ง/เดือน	-	เจ้าของโครงการ
	2. อุปกรณ์ไฟฟ้า	-	อุปกรณ์หนึ่ง	1 ครั้ง/เดือน	-	
	3. ปัญหาไฟตก, ไฟดับ	-	ความถี่	เวลานั้นๆ	-	
3. น้ำเสีย	1. คุณภาพน้ำทิ้ง	1) pH 2) BOD <sub>5</sub> 3) Suspended Solids 4) Settleable Solids 5) Total Dissolved Solids 6) Sulfide 7) TKN 8) Fat, Oil and Grease	ปอดตรวจ คุณภาพน้ำ	4 เดือน/ครั้ง	10,000 บาท/ปี	เจ้าของโครงการว่าจ้างบริษัท ตรวจสอบผลกระทบท สิ่งแวดล้อม ซึ่งสามารถหา ข้อมูลได้จาก กรมโรงงาน อุตสาหกรรม หรือ <a href="http://www.doe.go.th">www.doe.go.th</a> (ระบบ เครือข่ายเฝ้าระวัง)
	2. อุปกรณ์และระบบท่อ	-	อุปกรณ์หนึ่ง	1 ครั้ง/เดือน	-	เจ้าของโครงการ
4. สูดฝอย	1. ปริมาณมูลฝอยตกค้าง	มูลฝอย	ที่พิกมูลฝอย	ทุกวัน	-	เจ้าของโครงการ
	2. กลิ่นและเชื้อโรค	กลิ่น	ถังหนึ่ง	ทุกวัน	-	มอบหมายให้แม่บ้าน รับผิดชอบ
	3. ความสะอาดของถัง	ความสะอาด	ถังหนึ่ง	เดือนละ 1 ครั้ง	-	เจ้าของโครงการ
5. อัคคีภัย	1. สาเหตุการเกิดอัคคีภัย	วัสดุไวไฟหรือเชื้อเพลิง	จุดใดๆ	ทุกวัน	-	เจ้าของโครงการ
	2. ความรู้ทางด้านความปลอดภัย อัคคีภัยเบื้องต้น	-	พนักงาน	ปีละ 1 ครั้ง	-	ประสานงานกับหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง
	3. ประสิทธิภาพของระบบ ป้องกันอัคคีภัย	-	อุปกรณ์หนึ่ง	เดือนละ 1 ครั้ง	-	