

มาตรการด้านการลดผลกระทบด้านน้ำเสียและการปนเปื้อนของน้ำใต้ดิน

- ตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดิน ปีละ 2 ครั้ง เดือนมีนาคม และ ตุลาคม ของทุกปี
- บ่อฝังกลบมีมาตรการในการใช้วัสดุสังเคราะห์ประเภทแผ่น โพลีเอทิลีนชนิดหนาแน่นสูง (High Density Polyethylene, HDPE) ขนาดความหนา 1.5 มิลลิเมตร ขึ้นไป เป็นผนังกันซึมและกันบ่อเพื่อป้องกันน้ำเสียจากขยะลงสู่พื้นดิน ควบคู่กับการวางระบบรวบรวมและสูบน้ำขยะมูลฝอยที่มีความแข็งแรง ป้องกันการเสียหายภายใต้แรงดันที่เกิดจากการกองทับของมูลฝอย
- มีการจัดทำบ่อบำบัดน้ำเสียที่เกิดจากการย่อยสลายของขยะมูลฝอยตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด โดยใช้ระบบหมุนเวียนน้ำที่ผ่านการบำบัดมาใช้รดน้ำต้นไม้ที่ปลูกไว้เป็นแนวกันชนของบ่อขยะ

มาตรการด้านการลดผลกระทบด้านอื่น ๆ

- มีมาตรการในการป้องกันสัตว์และแมลงพาหะนำโรค กลิ่น เสียง ความสั่นสะเทือน หรือดำเนินการที่อาจก่อให้เกิดเหตุรำคาญ หรือผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน
- มีการติดตั้งรั้วตาข่ายป้องกันการปลิวของขยะเมื่อมีลมแรง
- ร่วมมือกับภาคีเครือข่ายภาครัฐให้เข้ามามีการตรวจสอบ ควบคุม ให้เป็นไปตามมาตรฐาน อาทิ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค 8 ราชบุรี ศูนย์อนามัยที่ 5 ราชบุรี
- มีการปรับปรุงผิวถนนทางเข้าบ่อขยะแบบลาดยาง และมีมาตรการลด

ประโยชน์ของการประกอบกิจการต่อประชาชน

- เป็นสถานที่รับกำจัดมูลฝอยด้วยการฝังกลบ เพื่อป้องกันขยะตกค้าง ลดการเผาขยะของชุมชน และการทิ้งขยะไม่เป็นที่เส้นทาง
- เป็นการส่งเสริมการสร้างอาชีพให้คนในชุมชน ด้วยการเข้ามามีส่วนร่วมในการป้องกัน ควบคุมการทำงานให้เป็นไปตามมาตรฐาน รวมทั้งความปลอดภัย ความสะอาดภายในสถานที่กำจัดขยะ
- บริษัทได้มีกิจกรรม CSR : Corporate Social Responsibility คือ ความรับผิดชอบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อมขององค์กร ดำเนินกิจการภายใต้หลักจริยธรรมและการจัดการที่ดี โดยรับผิดชอบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อมทั้งภายในและภายนอกองค์กร ด้วยการส่งเสริม สนับสนุนงบประมาณ การพัฒนาชุมชน และสร้างสัมพันธภาพอันดีกับคนในชุมชนอย่างยั่งยืน