**Kaizen Suggest for Electricity**

30 กรกฎาคม 2564

วันที่เสนอแนะ ..............................................

1. วัตถุประสงค์

ลดต้นทุน/ประหยัด

นวัตกรรมใหม่

ความปลอดภัย

ลดระยะเวลา

ด้านสิ่งแวดล้อม





ด้านคุณภาพ

1. นางจุริน สุกระ

จัดทำที่โกยขยะจากแกลนน้ำยาหรือปิ๊บ

1. ข้อมูลผู้เสนอ ........................................................................... 3) เรื่องที่เสนอ .........................................................................................................
2. นางพรทิพย์ พูนสวัสดิ์

.................................................................................................. ..........................................................................................................

1. นางสาวทิพวัลย์ พรมญาณ

.................................................................................................. ..........................................................................................................

.................................................................................................. ..........................................................................................................

1. ปัญหาที่พบ/สภาพปัจจุบัน 5) รายละเอียดการปรับปรุง/พัฒนา

เปลี่ยนการสั่งซื้อที่โกยขยะ เป็นการจัดทำที่โกยขยะจากแกลนน้ำยาแทน เพื่อประหยัดงบประมาณ

เนื่องจากปัจจุบันมีการสั่งซื้อวัสดุที่โกยขยะแบบพลาสติก ทำให้ชำรุดง่าย ต้องทำการสั่งซื้อใหม่บ่อยครั้ง

.................................................................................................. ..........................................................................................................

.................................................................................................. ..........................................................................................................

.................................................................................................. ..........................................................................................................

.................................................................................................. ..........................................................................................................

.................................................................................................. ..........................................................................................................

1. รูปภาพก่อนปรับปรุง 7) รูปภาพหลังปรับปรุง



1. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ 9) ความเห็นหัวหน้างาน



ลดต้นทุน/ค่าใช้จ่าย/เพิ่มรายได้ (แสดงวิธีการคำนวณ)

ปรับปรุง

ไม่ผ่าน

ผ่าน

 .................................................................................................................................

P

ลดเวลาทำงาน/เร็วขึ้น

 .................................................................................................................................

ด้านความปลอดภัย

 .................................................................................................................................

ลดต้นทุนในการสั่งซื้ออุปกรณ์ที่โกยขยะ

 ........................................................................................................................... 10) ความเห็นคณะกรรมการ

ผ่าน

ปรับปรุง

ไม่ผ่าน

 ........................................................................................................................... ...........................................................................................................................

 ........................................................................................................................... ...........................................................................................................................