

แผนปฏิบัติงาน : แผนปรับปรุงระบบบำบัดน้ำ

วัตถุประสงค์ของกลยุทธ์ : เพื่อให้ปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียของโรงแรม ให้สามารถกลับมาบำบัดน้ำเสีย

ผู้รับผิดชอบหลัก ประธานและกำกับ : แผนกช่าง

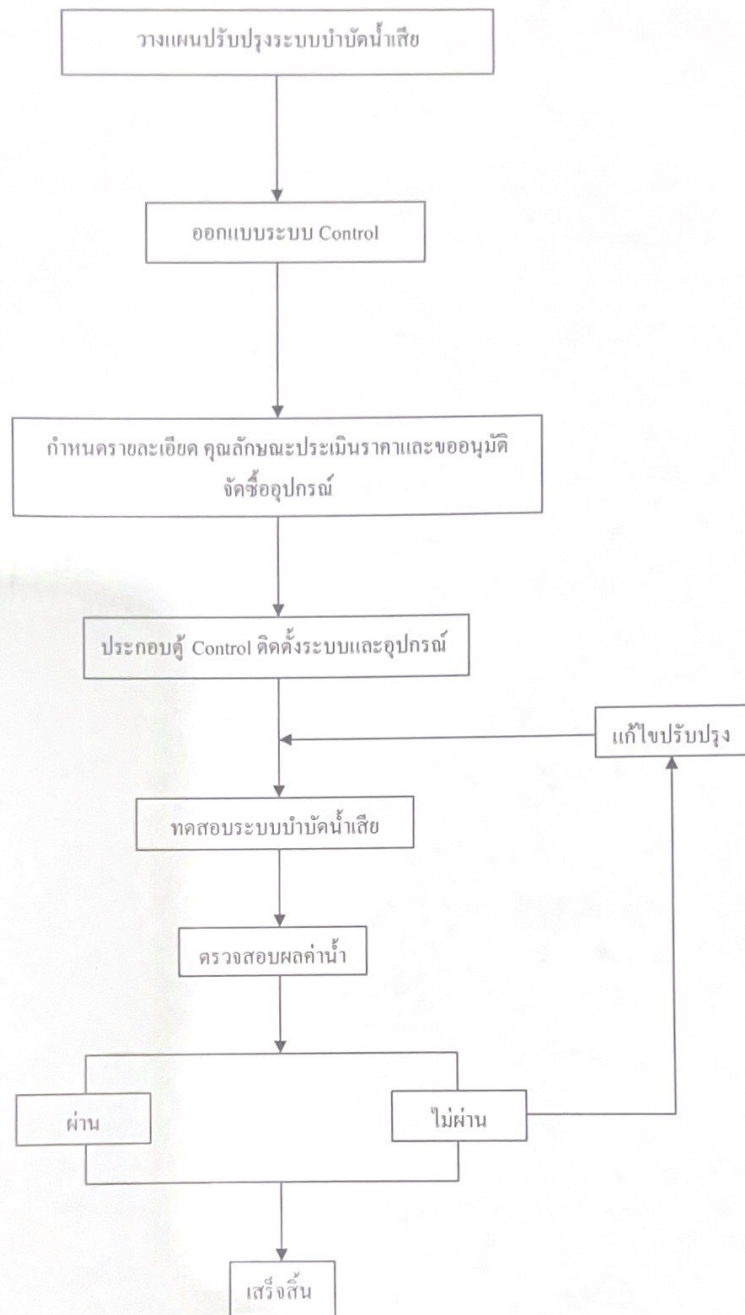
ผู้ร่วมรับผิดชอบ : แผนกช่าง

สาระสำคัญของโครงการ เนื่องจากปัจจุบันระบบบำบัดน้ำเสียโรงแรมเลย ใช้งานมาเป็นเวลานาน ตั้งแต่เปิดดำเนินการมากกว่า 20 ปี ทำให้เครื่องจักรและอุปกรณ์ในระบบบำบัดน้ำเสียเกิดการชำรุดเสียหาย ไม่สามารถบำบัดน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมการใช้น้ำของโรงแรม ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำ ชุมชน หรือการนำน้ำที่ผ่านการบำบัดกลับมาใช้ใหม่ ดังนั้นเพื่อป้องกันการเกิดผลกระทบดังกล่าว จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องทำการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียของโรงแรม ให้สามารถกลับมาใช้ได้เป็นปกติโดยเร็ว

วัตถุประสงค์ของ : โครงการ เพื่อให้ปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียของโรงแรม ให้สามารถกลับมาบำบัดน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมของโรงแรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งที่กฎหมายกำหนด

ลำดับ ที่	รายการกิจกรรม	กำหนดระยะเวลาดำเนินการ				
		ปี 2565-2566				
		ม.ก - ก.พ	มี.ค - ก.ค	ส.ค - ต.ค	พ.ย	ธ.ค
1	กำหนดรายละเอียด คุณลักษณะ ประเมินราคาและขออนุมัติ	↔				
2	จัดซื้อเครื่องจักรและอุปกรณ์		↔			
3	ติดตั้งระบบและอุปกรณ์			↔		
4	ทดสอบระบบบำบัดน้ำเสีย				↔	
5	ตรวจสอบผลค่าน้ำ					↔

# แผนปรับปรุงระบบน้ำเสีย





## รายงานการสำรวจระบบบำบัดน้ำเสีย

เสนอโครงการ : ปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียโรงแรมเลย พาเลศ  
สถานที่ อ.เมือง จ.เลย

### รายละเอียดประกอบด้วย

1. สภาพปัจจุบันของระบบบำบัดน้ำเสีย
2. แนวทางการดำเนินการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย





## 1 สภาพปัจจุบันของระบบบำบัดน้ำเสียจากการเข้าสำรวจดังนี้

### บ่อบำบัดน้ำเสียแบบ ค.ส.ล.

1) ระบบน้ำเสียของอาคารเดิมเป็นแบบบ่อ ค.ส.ล.ชนิดเดิมอากาศ แต่ไม่สามารถใช้งานได้เนื่องจากอุปกรณ์ในการจ่ายอากาศชำรุด

2) ตู้ควบคุมการทำงานของเครื่องเดิมอากาศไม่สามารถใช้งานได้

3) เครื่องเดิมอากาศแบบ Air Brower .ใช้งานไม่ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

4) รูปภาพสภาพหน้างาน

บริเวณบ่อบำบัดน้ำเสีย ค.ส.ล.



### บ่อดักไขมันแบบ ค.ส.ล.

- 1) บ่อดักไขมันลักษณะเป็นบ่อ ค.ส.ล.อยู่ใต้อาคาร
- 2) Pump สูบน้ำเสียจากบ่อดักไขมันไปบ่อบำบัด ค.ส.ล. ใช้งานไม่ได้
- 3) บ่อดักไขมันมีไขมันลอยผิวบนเป็นจำนวนมาก
- 4) รูปถ่ายสภาพหน้างาน

บริเวณบ่อดักไขมัน

