

บทที่ 8

ข้อเสนอแนะในการวิจัย

- 8.1 การระเหยโดยใช้หัวฉีดพ่นน้ำชะมูลฝอยลงไปในเตาเผาเป็นอีกวิธีหนึ่งที่ควรศึกษาว่าค่าใช้จ่ายด้านเชื้อเพลิงที่ต้องใช้รวมทั้งค่าจ้างผู้คุมคนงานถูกหรือแพงกว่าค่าพื้นที่ในระบบบ่อระเหย
- 8.2 ควรจะมีการศึกษาเพิ่มเรื่องค่าใช้จ่ายของแต่ละระบบเพื่อที่จะนำมาเปรียบเทียบความเหมาะสมในการเลือกระบบที่จะนำไปใช้ในงานบำบัดน้ำชะมูลฝอย
- 8.3 ควรจะทำการศึกษาเรื่องมุมรับแสงอาทิตย์ในการใช้แผงดักแสงอาทิตย์เพื่อให้เกิดการระเหยได้มากที่สุด
- 8.4 ควรศึกษาเปรียบเทียบผลของการระเหยโดยการพ่นน้ำเป็นฝอยที่กำลังของเครื่องพ่นน้ำต่างๆกันว่าจะมีผลทำให้ค่าการระเหยเปลี่ยนแปลงไปอย่างไร
- 8.5 ควรมีการทดลองหาค่าการระเหยของน้ำชะมูลฝอยโดยใช้บ่อระเหยจำลอง เพื่อเปรียบเทียบผลกับการระเหยในถาดระเหย
- 8.6 ควรทำการศึกษาต่อเนื่องตลอดทั้งปี แล้วเทียบผลที่ได้กับค่าที่ได้จากการคำนวณด้วยสมการในการวิจัยนี้เพื่อตรวจสอบสมการที่ได้ว่ามีความคลาดเคลื่อนมากน้อยเท่าไร