



# แบบฟอร์มการตรวจสภาพฝาย



โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศการตรวจประเมินสภาพฝายและการบริหารจัดการ  
พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งและน้ำท่วมในจังหวัดลำปาง  
โดยองค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง ร่วมกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

\*\*\*\*\*

รหัสหมู่บ้าน 0 0 0 0 0 1 0 0 รหัสตำบล 0 0 0 0 0 0 1 7 รหัสอำเภอ 0 0 0 0 0 1 รหัสจังหวัด 0 0 5 2

รหัสฝาย : WLP01171001

ผู้ตรวจสอบ ทีมตรวจประเมิน วัน/เดือน/ปี 13 สิงหาคม 2567 ตำแหน่ง - หน่วยงาน CMU

ตำแหน่งที่ ชื่อฝาย บ้านจำบอน ชื่อลำน้ำ ห้วยกัน ลำน้ำสาขาของ แม่ก๋ง/แม่ตุ้/แม่น้ำวัง

ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. อายุฝาย มากกว่า 20 ปี  ออกแบบเอง  ใช้แบบมาตรฐาน มข.2527

ก่อสร้างเองโดยใช้แรงงานชาวบ้าน ใช้งบของ

หน่วยงานรับผิดชอบ  หน่วยงานตามภารกิจ

หน่วยงานท้องถิ่น เทศบาลตำบลต้นธงชัย รั้งถ่ายโอนมาจาก

อื่นๆ

## 1. ลักษณะทั่วไป

### 1.1 ประเภทลำน้ำ

แม่น้ำสายหลัก  แม่น้ำสาขา  ลำห้วย  ลำเหมือง

### 1.2 ที่ตั้งพิกัดฝายที่ตรวจสอบ

หมู่ที่ 10 ชื่อหมู่บ้าน จำบอนเก่า ตำบล ต้นธงชัย จังหวัด ลำปาง

พิกัด X (UTM) 5 5 1 7 2 1 พิกัด Y (UTM) 2 0 3 5 2 2 3

### 1.3 ประเภทของสันฝาย

ฝายสันมน  ฝายไหลตกระตึง  ฝายสันกว้าง  ฝายหินทิ้ง  ฝายประตูระบาย  อื่นๆ

ความสูงสัน 1.00 เมตร ความกว้างสัน 20.00 เมตร

### 1.4 ประตูระบายน้ำ/ระบายทราย มี ไม่มี

ชนิดบานประตู  บานตรง  บานโค้ง ขนาด (กว้าง x สูง) เมตร จำนวน ชุด

ชนิดเครื่องยกบาน  มี  ไม่มี  
 รอกโซ่  เครื่องกว้านคั่นชัก  เครื่องกว้านม้วนลวด

### 1.5 อาคารบังคับน้ำ มี ไม่มี

แบบเปิด  ฝั่งซ้าย  ฝั่งขวา

ขนาดฝาท่อเปิด เมตร ความยาวท่อ เมตร ระดับธรณีประตู เมตร

แบบเปิด  ฝั่งซ้าย  ฝั่งขวา

บานประตู  มี  ไม่มี

บานตรง  บานโค้ง ขนาด (กว้าง x สูง) เมตร จำนวน ชุด

ชนิดเครื่องยกบาน  มี  ไม่มี

รอกโซ่  เครื่องกว้านคั่นชัก  เครื่องกว้านม้วนลวด

### 1.6 พื้นที่รับประโยชน์ ประมาณ ไร่ อุบลโคกบริโคก การเกษตร

## 2. ระบบส่งน้ำ

ระบบส่งน้ำ  มี  ไม่มี

ลักษณะคลอง  คลองดิน  คลองตาดคอนกรีต

ขนาดกันคลองกว้าง เมตร ความยาวประมาณ กิโลเมตร





| องค์ประกอบ   |   | ผลการตรวจสอบสภาพฝายด้วยสายตา |            |            |             |        |         |               |             |               |  | ขนาดความเสียหาย   | หมายเหตุ |
|--|---|------------------------------|------------|------------|-------------|--------|---------|---------------|-------------|---------------|--|---|----------|
|  |   | การกัดเซาะ                   | การทรุดตัว | การแตกร้าว | สิ่งกีดขวาง | รูโพรง | การรั่ว | การเคลื่อนตัว | การระบายน้ำ | ต้นไม้/วัชพืช |  |   |          |
| 4.4 แผงปะทะด้านท้ายน้ำ   | ปกติ  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี<br><input type="checkbox"/> มองไม่เห็น<br>อื่นๆ |          |
|  | น้อย  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | ปานกลาง   |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | มาก   |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
| 5. ส่วน Protection ท้ายน้ำ (Downstream Protection Section) <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ <input type="checkbox"/> ควรปรับปรุง <input type="checkbox"/> ควรรื้อถอนก่อสร้างใหม่ |   |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
| 5.1 พื้น (floor)<br>ตะกอน  | ปกติ  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี<br><input type="checkbox"/> มองไม่เห็น<br>อื่นๆ |          |
|  | น้อย  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | <input type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> น้อย   | ปานกลาง                      |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> มาก | มาก                          |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
| 5.2 ลาดด้านข้าง  | ปกติ  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี<br><input type="checkbox"/> มองไม่เห็น<br>อื่นๆ |          |
|  | น้อย  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | ปานกลาง   |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | มาก   |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
| 6. ระบบส่งน้ำ <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ <input type="checkbox"/> ควรปรับปรุง <input type="checkbox"/> ควรรื้อถอนก่อสร้างใหม่  |   |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
| 6.1 พื้น (floor)<br>ตะกอน  | ปกติ  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี<br><input type="checkbox"/> มองไม่เห็น<br>อื่นๆ |          |
|  | น้อย  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | <input type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> น้อย   | ปานกลาง                      |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> มาก | มาก                          |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
| 6.2 ลาดด้านข้าง  | ปกติ  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี<br><input type="checkbox"/> มองไม่เห็น<br>อื่นๆ |          |
|  | น้อย  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | ปานกลาง   |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | มาก   |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
| 6.3 ประตูน้ำ/ปากคลอง   | ปกติ  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี<br><input type="checkbox"/> มองไม่เห็น<br>อื่นๆ |          |
|  | น้อย  |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | ปานกลาง   |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |
|  | มาก   |                              |            |            |             |        |         |               |             |               |  |   |          |

5. แผนการดำเนินการแก้ไขของหน่วยงาน

- อยู่ในแผน ..... ปี ลักษณะโครงการ ..... งบประมาณ ..... บาท
- ได้รับงบประมาณแล้ว ..... บาท ลักษณะโครงการ .....
- กำลังปรับปรุงหรือก่อสร้าง  ยังไม่มีในแผน

6. ความเห็นและข้อสังเกตเพิ่มเติม

## 7. รูปประกอบ

1. ส่วน Protection เหนือน้ำ

2. ส่วนเหนือน้ำ

3. ส่วนควบคุม



4. ส่วนท้ายน้ำ



5. ส่วน Protection ท้ายน้ำ

6. ระบบส่งน้ำ