



แผนงาน/โครงการของรัฐ

1. ชื่อโครงการ

ชื่อภาษาไทย โครงการฝายบ้านวังจิก

ชื่อภาษาอังกฤษ BAN WANG JIK WEIR

2. เหตุผลความจำเป็นและวัตถุประสงค์ของโครงการ

2.1 เหตุผลความจำเป็น

เนื่องจากราษฎรในพื้นที่ ตำบลวังจิก อำเภอโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำในการทำการเกษตร และอุปโภค-บริโภค ในช่วงฤดูแล้ง

ดังนั้นการพัฒนาแหล่งน้ำในเขตตำบลวังจิก จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่ง ทำให้ต้องมีการพัฒนาแหล่งน้ำให้เพียงพอกับความต้องการของราษฎรในพื้นที่ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาแหล่งน้ำที่ยั่งยืน

2.2 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 2.2.1 เพื่อบรรเทาปัญหาอุทกภัยที่เกิดขึ้นบริเวณพื้นที่โครงการ
- 2.2.2 เพื่อเป็นแหล่งน้ำสนับสนุนพื้นที่เพาะปลูกฤดูแล้ง และอุปโภค-บริโภค ภายในหมู่บ้าน
- 2.2.3 เพื่อเป็นแหล่งประมงหมู่บ้าน
- 2.2.4 เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของราษฎรในเขตโครงการ
- 2.2.5 เพื่อเป็นแหล่งนันทนาการของหมู่บ้านและพื้นที่ใกล้เคียง

3. สาระสำคัญของโครงการ

- 3.1 ก่อสร้างฝายยาง ขนาดความสูง 3.00 เมตร ความยาว 40.00 เมตร จำนวน 2 ชุด โดยก่อสร้างใน Cut off (ระดับสันฝาย ค.ส.ล. + 27.00 ม.รทก. และระดับสันฝายยางสูงสุด + 30.00 ม.รทก.)
- 3.2 บานระบายขนาด 6.00 x 6.00 ม. จำนวน 1 ชุด

4. ผู้ดำเนินการ (หน่วยงานดำเนินการ)

สำนักงานก่อสร้าง 3 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง กรมชลประทาน

5. สถานที่ที่จะดำเนินการ

- เฉพาะจังหวัด ทั่วประเทศ

พื้นที่ดำเนินการ

จังหวัด	อำเภอ	ตำบล
พิจิตร	โพธิ์ประทับช้าง	วังจิก

6. ขั้นตอนและระยะเวลาดำเนินการ

งานจ้างเหมา ระยะเวลาดำเนินงาน ปีงบประมาณ 2558-2560 (ตุลาคม 2557 - กันยายน 2560)

- 6.1 ก่อสร้างฝายยาง ขนาดความสูง 3.00 เมตร ความยาว 40.00 เมตร จำนวน 2 ชุด
- 6.2 บานระบายขนาด 6.00 x 6.00 ม. จำนวน 1 ชุด

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ลงชื่อ..... (ผู้รับรองข้อมูล)
(.....)



7. ผลผลิตของโครงการ (OUTPUT)

- 7.1 ก่อสร้างฝายยาง ขนาดความสูง 3.00 เมตร ความยาว 40.00 เมตร จำนวน 2 ชุด
- 7.2 บานระบายขนาด 6.00 x 6.00 ม. จำนวน 1 ชุด

8. ผลลัพธ์ของโครงการ (OUTCOME)

- ด้านบวก
 - เพิ่มประสิทธิภาพในการเก็บกักน้ำ และระบายน้ำ
 - สามารถบรรเทาอุทกภัยที่เกิดขึ้นในลุ่มน้ำยมตอนล่าง
- ด้านลบ
 -

9. ผลกระทบและมาตรการป้องกัน (IMPACT)

- ด้านบวก
 - ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น มีคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น
- ด้านลบ
 - ต่อประชาชนในพื้นที่ - ไม่มีผลกระทบ
 - ต่อประชาชนทั่วไป - ไม่มีผลกระทบ

10. งบประมาณการค่าใช้จ่าย

ผลผลิต การจัดการแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน

กิจกรรม โครงการชลประทานขนาดกลาง กิจกรรมย่อย _____

- จำนวนเงิน (ทั้งโครงการ) 350,000,000 บาท
 - ผูกพัน 2 ปี ต่อเนื่อง _____ ปี ปีเดียว
- ที่มาของเงิน
 - งบประมาณปกติ งบประมาณจังหวัด
 - งบประมาณเงินกู้ อื่น ๆ ระบุ _____

ปีดำเนินการ	จ้างเหมา (บาท)	ค่าควบคุมงาน(บาท)	ดำเนินการเอง(บาท)	หมายเหตุ
ปีที่ 1	70,000,000	2,000,000		
ปีที่ 2	120,000,000	3,000,000		
ปีที่ 3-จบ	150,000,000	5,000,000		

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ลงชื่อ..... (ผู้รับรองข้อมูล)
(.....)



11. สอบถามข้อมูลได้ที่ (ผู้รับผิดชอบโครงการ)

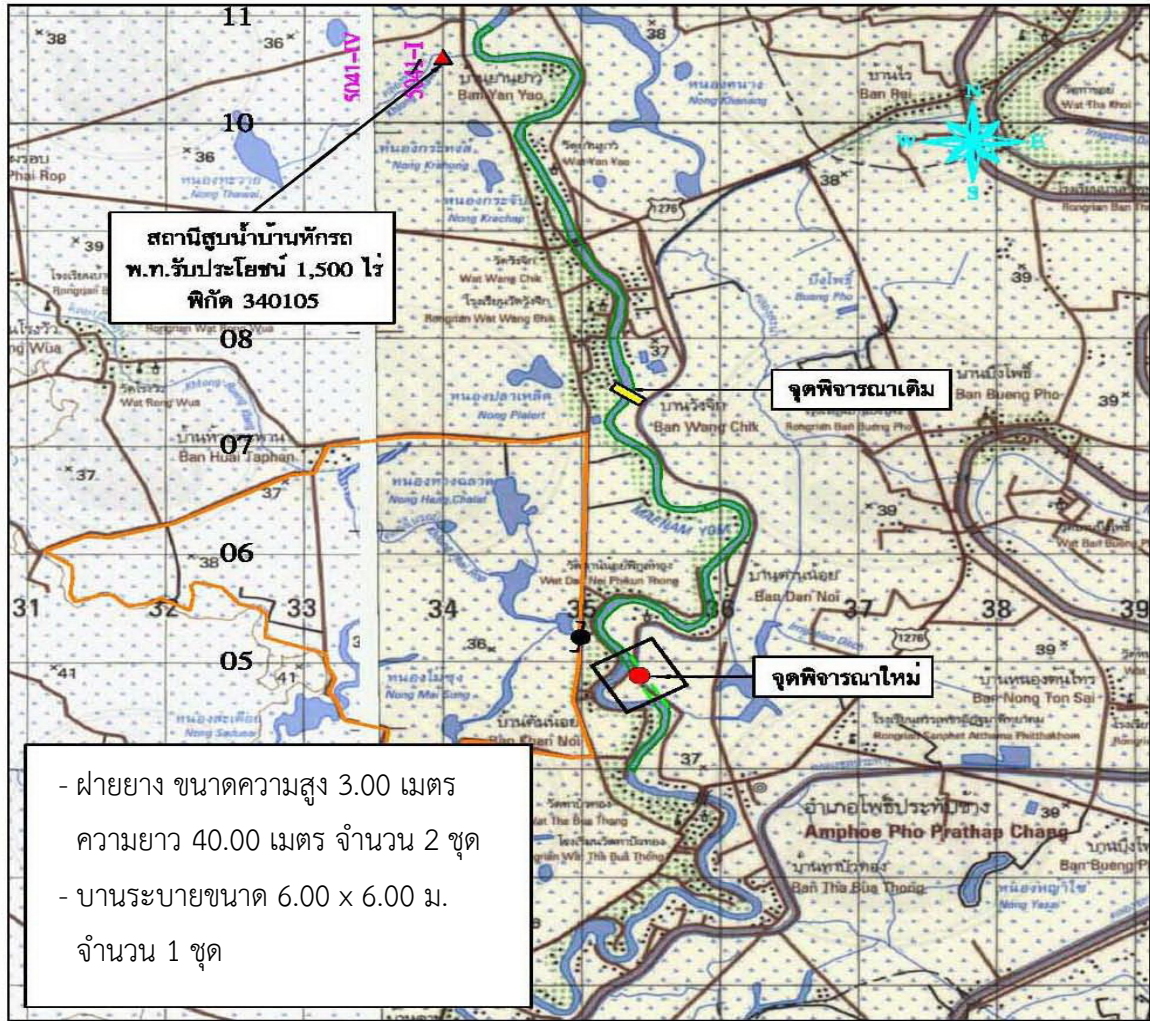
ชื่อ-สกุล	นายวุฒิ วิเศษธรณี		
ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 3	สังกัด	สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง
กรม	ชลประทาน	E-mail	Wut_w@hotmail.com,sanya49@gmail.com
โทรศัพท์	0-8196-76636 , 0-8341-12424	โทรสาร	0-5635-5452

12. แผนที่โครงการ :

พิกัด	47 QPT 354-049	พิกัด UTM (E)	635400
ระวาง	5041-I	พิกัด UTM (N)	1804900
ชื่อลุ่มน้ำ	ยม	รหัสลุ่มน้ำ	08
ประเภทโครงการ	ฝายยาง	ขนาดโครงการ	กลาง

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ลงชื่อ..... (ผู้รับรองข้อมูล)
(.....)



สถานีสูบน้ำบ้านหัททร
พ.ท.รับประโยชน์ 1,500 ลิ
พิกัด 340105

จุดพิจารณาเดิม

จุดพิจารณาใหม่

- ฝ่ายยาง ขนาดความสูง 3.00 เมตร
- ความยาว 40.00 เมตร จำนวน 2 ชุด
- บานระบายขนาด 6.00 x 6.00 ม.
- จำนวน 1 ชุด

สัญลักษณ์

- จุดที่ตั้งอาคารหัททรงาน
ปตร.หรือ ทรม.
- สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า
- แนวคลอง, แม่น้ำ
- แนว Cut off
- แนวส่งน้ำ
- พื้นที่รับประโยชน์

มาตราส่วน 1:50,000

ฝ่ายบ้านวังจิก
ต.วังจิก อ.โพธิ์ประทับช้าง จ.พิจิตร
พิกัดโดยประมาณ 47 QPT 354049
แผนที่ 1:50,000 ลำดับชุด L7018
ระวาง 5041-I