

การดำเนินงานรายตำบล TSI

ตำบลคลองก่อ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
ตะวันออก

ศักยภาพตำบล

ตำบลที่ยังอยู่ไม่รอด(ก่อน)

มุ่งสู่ความยั่งยืน(หลัง)

ข้อมูลพื้นฐาน

แบ่งเป็น 9 หมู่บ้าน สภาพพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบเนินเขา มียอดเขาเป็นต้นน้ำของแหล่งน้ำธรรมชาติ สภาพดินมีความอุดมสมบูรณ์เหมาะแก่การเพาะปลูก



6,826 ครัวเรือน



โรงเรียน 8 แห่ง



ประชากร 15,45 คน



วัด 11 แห่ง



7643 คน

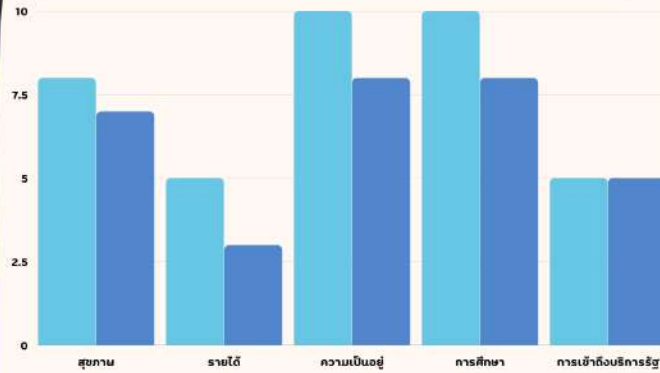


7812 คน



โรงพยาบาล 2 แห่ง

TPMAP ความต้องการ 5 มิติ



โจทย์พื้นที่

- เพิ่มรายได้จากอาชีพเดิม
- เพิ่มงานเพื่อสร้างอาชีพเสริม
- เพิ่มช่องทางการนำเสนองานขายและบริการในชุมชน
- เพิ่มและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวในชุมชน
- เพิ่มองค์ความรู้ของคนในชุมชนสร้างภูมิคุ้มกันให้เกิดในชุมชน

ผลลัพธ์

- เกิดการจ้างงาน
- ผู้รับจ้างได้รับการพัฒนาทักษะครบ 20 คน



Digital Literacy



Language Literacy



Financial Literacy



Social Literacy

ผลลัพธ์เชิงสังคม

เกิดแหล่งเรียนรู้และต้นแบบในชุมชน
เกิดความร่วมมือของกลุ่มองค์กรชุมชนในการพัฒนาเชิงพื้นที่

ผลลัพธ์ทางเศรษฐกิจ

ส่งเสริมและสนับสนุนการทอผ้าของกลุ่มทอผ้าบ้านท่าหน้า หมู่3 ตำบลคลองก่อ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี เพื่อนำไปสู่การเพิ่มมูลค่าของสินค้าที่มีอยู่ในชุมชน ให้มีการพัฒนาออกแบบแพ็คเกจจิ้งและการตลาดออนไลน์ ให้คนในชุมชนมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น

- มีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ 12%
- รายได้เพิ่มขึ้น 129600 บาท/ปี
- คิดเป็นรายได้เพิ่มขึ้น 10800บาท/ครัวเรือน

กลไกการดำเนินงาน

1.การจ้างงานตามภารกิจต่างๆ

2. การวิเคราะห์ข้อมูลศักยภาพตำบล
ของมหาวิทยาลัย จำนวน 26
การกำกับ ติดตาม และประเมินผล
ระดับ (National System Integrator
อัตรา

3.การสนับสนุนการดำเนินงานกิจกรรม
ของโครงการรายตำบล
(ระดับ System Integrator)

7. กิจกรรมพัฒนาคุณภาพบริการ
การท่องเที่ยวเพื่อการสร้างรายได้
ชุมชนเรียนแก่ชุมชน

6. กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ
พัฒนาการท่องเที่ยวชุมชน
คลองก่อ อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี

5. กิจกรรมอบรมให้ความรู้การ
ยกระดับพัฒนาผลิตภัณฑ์ในชุมชน
และส่งเสริมการตลาดแบบออนไลน์
และออฟไลน์

4.ภาคีเครือข่าย
1.ที่ปรึกษาประกอบด้วยวิทยากรจากอุตสาหกรรมภาค9
และผู้ทรงคุณวุฒิจากภาคราชการ
2.คณะทำงานชุมชนประกอบด้วยสมาชิกกลุ่มทอผ้าบ้าน
ท่าหน้าและสมาชิกในเรือนจำคลองชลบุรี
3.คณะทำงานมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
ประกอบด้วย อาจารย์ และ ผู้ปฏิบัติงานU2T



ผู้รับผิดชอบ ผศ.ดร.สหนักัทร ชลาชัย

เบอร์ติดต่อ 094-9587878