



# แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)

เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565

องค์การบริหารส่วนตำบลกัดหลวง  
อำเภอท่าช้าง จังหวัดเพชรบุรี



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวง  
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๕

อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ ข้อ ๒๔ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๙ เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารประกาศใช้

บัดนี้ สภาองค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวงได้พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๕ แล้วในคราวประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๔ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕ จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๒/๒๕๖๕ ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายขุนแผน ทิมเมฆ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวง

ร่าง.....  
พิมพ์.....  
ทาน.....  
ตรวจ.....

**บันทึกหลักการและเหตุผล**  
**ประกอบแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหอง**

---

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหอง โดยคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนา และโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหอง ได้พิจารณาโครงการ กิจกรรม เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องประชาชนในตำบลกัลลหอง และพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดี ให้กับประชาชน รวมถึงการตอบสนองนโยบายของรัฐบาลในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารทางราชการให้ ประชาชนได้รับทราบอย่างทั่วถึง อีกทั้งการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบสาธารณภัยต่างๆ ในพื้นที่ให้ เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2560 หมวด 7 การใช้จ่ายงบประมาณเพื่อช่วยเหลือประชาชน ข้อ 17 การ ช่วยเหลือประชาชนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำโครงการแสดงสาระสำคัญของกิจกรรมที่ต้อง ดำเนินการและบรรจุไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น และตั้งจ่ายในข้อบัญญัติหรือเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีหรืองบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติมให้ถูกต้องตามประเภทของรายจ่าย ทั้งนี้ ให้ชี้แจงเหตุผลความจำเป็น ที่จะต้องตั้งงบประมาณดังกล่าวไว้ในคำชี้แจงประกอบงบประมาณรายจ่ายด้วย จึงเห็นควรเพิ่มเติมแผนพัฒนา ท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) ฉบับที่ 2/2565 โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำ แผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561

“ข้อ 22 เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น จัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่ เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วน ตำบลพิจารณาตามมาตรา 46 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2547 ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหาร ท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ ผู้บริหารประกาศใช้”

ดังนั้น เพื่อปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบ และเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนใน พื้นที่และเพื่อพัฒนาระดับคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชนตลอดจนการดำเนินงานของส่วนราชการเพื่อ การพัฒนาท้องถิ่น จึงมีความจำเป็นต้องจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 2/2565

**1. เหตุผลความจำเป็นในการเพิ่มเติมโครงการพัฒนาตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565**

องค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหองได้รับแจ้งจากประชาชนในพื้นที่ ตำบลกัลลหอง อำเภอ ท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี ในเรื่องของปัญหาความเดือดร้อน ดังนั้นเพื่อแก้ไขและบรรเทาปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชน จึงได้จัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565 เสนอต่อ

คณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวงพิจารณาร่วมกับประชาคมท้องถิ่น เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องประชาชนต่อไป

ดังนั้นเพื่อให้การปฏิบัติงานขององค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวงสามารถตอบสนองต่อภารกิจและดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนตลอดจนการดำเนินงานของส่วนราชการ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จึงจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น (2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565

## 2. วัตถุประสงค์ของการขอเพิ่มเติมโครงการพัฒนาตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565

2.1 เพื่อให้การปฏิบัติงานขององค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวงสามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนและความต้องการของประชาชนได้อย่างแท้จริง ตลอดจนตอบสนองต่อภารกิจหน้าที่และการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวงเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

## 3. โครงการพัฒนาตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565

### 3.1 ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

#### 3.1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา ประกอบด้วย

- 1 ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด จำนวน 2 สาย รวมความยาวทั้งหมด 450 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 180 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)  
สายที่ 1 ซอย 9 สายบ้านนายเทียน ทองนาค กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)  
สายที่ 2 สายบ้านนางทองใบ เทียนฤกษ์ กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 80 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) งบประมาณ 76,000 บาท
- 2 ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 2 บ้านลัดหลวง จำนวน 4 สาย รวมความยาวทั้งหมด 1,270 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,015 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)  
สายที่ 1 ซอย 11 กว้าง 4 เมตร ยาว 170 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 135 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)  
สายที่ 2 ซอย 10 แยกหนองแก กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร พร้อมฝังท่อ คสล. Ø 0.60 เมตร จำนวน 15 ท่อน 1 แห่ง ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 240 เมตร (ตามสภาพพื้นที่) พร้อมขุดลอกเปิดทางน้ำ กว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ท่อร่องกว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ยาว 120 เมตร ลึกเฉลี่ย 1 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 180 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)  
สายที่ 3 ซอย 8 ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 700 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 560 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)  
สายที่ 4 ซอย 5/1 ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 80 ลูกบาศก์เมตร งบประมาณ 397,000 บาท

- 3 ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด จำนวน 6 สาย รวมความยาวทั้งหมด 1,265 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,295 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 1 ซอย 9 สายบ้านนายผาด เห็นแก้ว กว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 360 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 2 ซอย 12/1 กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 80 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 3 สายข้างอนามัยสารเห็ด กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 320 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 4 สายหลัง อบต.กัลดีหลวง กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 320 ลูกบาศก์เมตร
  - สายที่ 5 สายข้าง อบต.กัลดีหลวง ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 70 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 55 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 6 สายแยกศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 160 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) งบประมาณ 470,000 บาท
- 4 ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 4 บ้านหนองเข่าอ่อน จำนวน 5 สาย รวมความยาวทั้งหมด 1,000 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 710 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 1 สายบ้านนายยอง บัวพลู กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 160 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 2 ซอย 13 สายบ้านนางสมบูรณ์ พุทธานุกว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 320 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 3 สายบ้านนายประเสริฐ กว๊วยศิริกุล กว้าง 3 เมตร ยาว 200 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 120 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 4 สายไร่นายสมพงษ์ ใต้ตอ กว้าง 3 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 60 ลูกบาศก์เมตร
  - สายที่ 5 สายบ้านนายเฉลิม รสจันทร์ กว้าง 2.50 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 50 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) งบประมาณ 257,000 บาท
- 5 ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม จำนวน 4 สาย รวมความยาวทั้งหมด 2,010 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,040 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 1 ซอย 1 สายยางชุม-โพรงเข้ กว้าง 5 เมตร ยาว 1,650 เมตร พร้อมฝังท่อ คสล.Ø 1 เมตร จำนวน 7 ท่อน 1 แห่ง, และฝังท่อ คสล.Ø 1 เมตร เพิ่มของเดิม ข้างละ 2 ท่อน 1 แห่ง หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 825 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 2 สายบ้านนายสุพจน์ คำสิน กว้าง 3 เมตร ยาว 140 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 85 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
  - สายที่ 3 สายบ้านนายจำรัส มะพุก กว้าง 3 เมตร ยาว 170 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)

- สายที่ 4 สายบ้านนางนที กั้นยี่ กว้าง 3 เมตร ยาว 50 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 30 ลูกบาศก์เมตร งบประมาณ 466,000 บาท
- 6 ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม จำนวน 6 สาย รวมความยาวทั้งหมด 5,100 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 790 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
- สายที่ 1 ซอย 4 สายบ้านประสงค์ กลุ่มสกุ กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 80 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
- สายที่ 2 ซอย 9 สายบ้านนายเทียน พิมพ์สวัสดิ์ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 150 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
- สายที่ 3 ซอย 11 สายบ้านนายสัมฤทธิ์ ชื่นอารมณ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 130 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
- สายที่ 4 ซอย 1 สายห้วยน้อย กว้าง 4 เมตร ยาว 1,800 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 190 ลูกบาศก์เมตร
- สายที่ 5 ซอย 1/2 กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 90 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
- สายที่ 6 ซอย 12 สายบ้านนางจำปี อิ่มชื่น กว้าง 4 เมตร ยาว 700 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 150 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) งบประมาณ 496,000 บาท
- 7 ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง จำนวน 2 สาย รวมความยาวทั้งหมด 2,450 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,060 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
- สายที่ 1 ซอย 6 สายทุ่งโป่ง - หนองเสือ กว้าง 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร พร้อมฝังท่อ คสล. Ø 1 เมตร จำนวน 8 ท่อน 1 แห่ง และ ฝังท่อ คสล. Ø 0.30 เมตร จำนวน 7 ท่อน 1 แห่ง ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 700 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
- สายที่ 2 สายไร่ถิ่นทอง กว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร พร้อมฝังท่อ คสล.Ø 0.80 เมตร จำนวน 6 ท่อน 1 แห่ง ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 360 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) งบประมาณ 489,000 บาท
- 8 ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร จำนวน 3 สาย รวมความยาวทั้งหมด 3,400 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,020 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
- สายที่ 1 สายบ้านนางไกร ทองอาบ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,700 เมตร พร้อมฝังท่อ คสล. Ø 0.60 เมตร จำนวน 7 ท่อน 1 แห่ง ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 340 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
- สายที่ 2 ซอย 1 สายบ้านนายเจือ อินทร์ตุน กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร พร้อมฝังท่อ ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 320 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)
- สายที่ 3 สายบ้านนายสุรพล มีผล กว้าง 4 เมตร ยาว 900 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 360 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) งบประมาณ 489,000 บาท

### **3.1.2 แผนงานเคหะและชุมชน ประกอบด้วย**

- 1 ขุดลอกเปิดทางน้ำ หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด จำนวน 3 จุด รวมความยาวทั้งหมด 380 เมตร รวมปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 925 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)  
**จุดที่ 1** ขนาดกว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ท้องร่องกว้างเฉลี่ย 1 เมตร ยาว 180 เมตร ลึกเฉลี่ย 1 เมตร พร้อมฝังท่อ คสล.  $\varnothing$  0.80 เมตร จำนวน 7 ท่อน 1 แห่ง หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 225 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)  
**จุดที่ 2** ขนาดกว้างเฉลี่ย 2.50 เมตร ท้องร่องกว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ยาว 150 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.50 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 450 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)  
**จุดที่ 3** ขนาดกว้างเฉลี่ย 3 เมตร ท้องร่องกว้างเฉลี่ย 2 เมตร ยาว 50 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 250 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) งบประมาณ 54,000 บาท
- 2 ขุดลอกเปิดทางน้ำ หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้ **ขุดลอกเปิดทางน้ำลำห้วยธรรมชาติ** ขนาดกว้างเฉลี่ย 3 เมตร ท้องห้วยกว้างเฉลี่ย 1 เมตร ยาว 315 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 1,260 ลูกบาศก์เมตร พร้อมฝังท่อลอดเหลี่ยม  $\varnothing$  กว้าง 1.50 x 1.50 x 100 เมตร จำนวน 10 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่) งบประมาณ 217,000 บาท
- 3 ฝังท่อลอดเหลี่ยม คสล. หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม ขนาดกว้าง  $\varnothing$  1.50 x 1.50 x 100 เมตร จำนวน 3 แถวๆ ละ 10 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่) งบประมาณ 448,000 บาท
- 4 ขุดลอกเปิดทางน้ำ หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ ขนาดกว้างเฉลี่ย 2 เมตร ท้องร่องกว้างเฉลี่ย 1 เมตร ยาว 150 เมตร ลึกเฉลี่ย 1 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 225 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) งบประมาณ 8,900 บาท

### **4. บัญชีรายละเอียดโครงการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565**

#### **องค์การบริหารส่วนตำบลกัลป์หลวง อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี ประกอบด้วย**

1. แบบ ผ.01 บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (ตามแบบ ผ.02)
2. แบบ ผ.02 สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ
3. แบบ ผ.03 บัญชีครุภัณฑ์

## บัญชีสรุปโครงการพัฒนา แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565

## องค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหอง อำเภอนาทาย่าง จังหวัดเพชรบุรี

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
<b>1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน</b>												
1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	8	3,140,000	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3,140,000
1.2 แผนงานเคหะและชุมชน	4	727,900	-	-	-	-	-	-	-	-	4	727,900
<b>รวม</b>	<b>12</b>	<b>3,867,900</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>3,867,900</b>
<b>2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต</b>												
2.1 แผนงานสังคมสงเคราะห์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดระเบียบ ชุมชน สังคมและการรักษาความสงบเรียบร้อย</b>												
3.1 แผนงานรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผนการ ส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม เศรษฐกิจพอเพียง และการท่องเที่ยว</b>												
<b>รวม</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
5. ยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม												
5.1 แผนงานการเกษตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น												
6.1 แผนงานศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการบริการจัดการบ้านเมืองที่ดีและการมีส่วนร่วมของประชาชน												
7.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมทั้งสิ้น	12	3,867,900	0	0	0	0	0	0	0	0	12	3,867,900

## รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565

สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ

องค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวง อำเภอยายาง จังหวัดเพชรบุรี

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจร จากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยวและการเกษตร สู่ความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับหมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด จำนวน 2 สาย	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ จำนวน 2 สาย รวมความยาวทั้งหมด 450 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 180 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 1 ซอย 9 สายบ้านนายเทียน ทอง นาค กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร หรือ ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 2 สายบ้านนางทองใบ เทียนฤกษ์ กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หรือ ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 80 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)	76,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับหมู่ที่ 2 บ้านกลัดหลวง จำนวน 4 สาย	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ จำนวน 4 สาย รวมความยาวทั้งหมด 1,270 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,015 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 1 ซอย 11 กว้าง 4 เมตร ยาว 170 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 135 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 2 ซอย 10 แยกหนองแก กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร พร้อมฝังท่อ คสล. Ø 0.60 เมตร จำนวน 1 แห่ง ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 180 เมตร (ตามสภาพพื้นที่) พร้อมขุดลอกเปิดทางน้ำ กว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ท้องร่องกว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ยาว 120 เมตร ลึกเฉลี่ย 1 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 240 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 3 ซอย 8 ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 700 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 560 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 4 ซอย 5/1 ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 80 ลูกบาศก์เมตร	397,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับหมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด จำนวน 6 สาย	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ จำนวน 6 สาย รวมความยาวทั้งหมด 1,265 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,295 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 1 ซอย 9 สายบ้านนายผาด เห็นแก้ว กว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 360 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 2 ซอย 12/1 กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 80 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 3 สายข้างอนามัยสารเห็ด กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 320 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 4 สายหลัง อบต.กัลดีหลวง กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 320 ลูกบาศก์เมตร สายที่ 5 สายข้าง อบต.กัลดีหลวง ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 70 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 55 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 6 สายแยกศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 160 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)	470,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับหมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน จำนวน 5 สาย	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ จำนวน 5 สาย รวมความยาวทั้งหมด 1,000 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 710 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 1 สายบ้านนายยอง บัวพลู กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หรือปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 160 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 2 ซอย 13 สายบ้านนางสมบูรณ์ พุทธา นู กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 320 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 3 สายบ้านนายประเสริฐ กว๊วยศิริกุล กว้าง 3 เมตร ยาว 200 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 120 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 4 สายไร่ นายสมพงษ์ ใต้ตอ กว้าง 3 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 60 ลูกบาศก์เมตร สายที่ 5 สายบ้านนายเฉลิม รสจันทร์ กว้าง 2.50 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 50 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)	257,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม จำนวน 4 สาย	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ จำนวน 4 สาย รวมความยาวทั้งหมด 2,010 เมตร รวมปริมาณดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,040 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 1 ซอย 1 สายยางชุม-โพรงเข้ กว้าง 5 เมตร ยาว 1,650 เมตร พร้อมฝังท่อ คสล.Ø 1 เมตร จำนวน 7 ท่อน 1 แห่ง, และฝังท่อ คสล.Ø 1 เมตร เพิ่มของเดิม ข้างละ 2 ท่อน 1 แห่ง หรือปริมาณดินลูกรังไม่น้อยกว่า 825 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 2 สายบ้านนายสุพจน์ คำสิน กว้าง 3 เมตร ยาว 140 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 85 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 3 สายบ้านนายจรัส มะพุก กว้าง 3 เมตร ยาว 170 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 4 สายบ้านนางนที กันอึ้ง กว้าง 3 เมตร ยาว 50 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 30 ลูกบาศก์เมตร	466,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับหมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม จำนวน 6 สาย	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ จำนวน 6 สาย รวมความยาวทั้งหมด 5,100 เมตร รวมปริมาณดินลูกรังไม่น้อยกว่า 790 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 1 ซอย 4 สายบ้านประสงค์ กล่อมสกุล กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หรือปริมาณดินลูกรังไม่น้อยกว่า 80 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 2 ซอย 9 สายบ้านนายเทียน พิมพ์สวัสดิ์ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 150 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 3 ซอย 11 สายบ้านนายสัมฤทธิ์ ชื่นอารมณ์ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 130 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 4 ซอย 1 สายหัวน้อย กว้าง 4 เมตร ยาว 1,800 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 190 ลูกบาศก์เมตร สายที่ 5 ซอย 1/2 กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 90 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 6 ซอย 12 สายบ้านนางจำปี อิ่มชื่น กว้าง 4 เมตร ยาว 700 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 150 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)	496,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง จำนวน 2 สาย	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมา และขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ จำนวน 2 สาย รวมความยาวทั้งหมด 2,450 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,060 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 1 ซอย 6 สายทุ่งโป่ง - หนองเสือ กว้าง 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร พร้อมฝังก่อ คสล. Ø 1 เมตร จำนวน 8 ท่อน 1 แห่ง และ ฝังก่อ คสล. Ø 0.30 เมตร จำนวน 7 ท่อน 1 แห่ง ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 700 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 2 สายไร่ถิ่นทอง กว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร พร้อมฝังก่อ คสล.Ø 0.80 เมตร จำนวน 6 ท่อน 1 แห่ง ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 360 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)	489,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับหมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร จำนวน 3 สาย	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ จำนวน 3 สาย รวมความยาวทั้งหมด 3,400 เมตร รวมปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,020 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 1 สายบ้านนางไกร ทองอาบ กว้าง 4 เมตร ยาว 1,700 เมตร พร้อมฝังท่อคสล. Ø 0.60 เมตร จำนวน 7 ท่อน 1 แห่ง ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 340 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 2 ซอย 1 สายบ้านนายเจือ อินทร์ ตุ่น กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร พร้อมฝังท่อ ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 320 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่) สายที่ 3 สายบ้านนายสุรพล มีผล กว้าง 4 เมตร ยาว 900 เมตร พร้อมฝังท่อ ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 360 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)	489,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
รวม	8	โครงการ		3,140,000	-	-	-	-			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจร จากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยวและการเกษตร มุ่งความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ลำดับที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ขุดลอกเปิดทางน้ำ หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด จำนวน 3 จุด	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังในชุมชนและพื้นที่การเกษตร	<p><b>จุดที่ 1</b> ขนาดกว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ท่อร่องกว้างเฉลี่ย 1 เมตร ยาว 180 เมตร ลึกเฉลี่ย 1 เมตร พร้อมฝังท่อคสล. Ø 0.80 เมตร จำนวน 7 ท่อน 1 แห่ง หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 225 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)</p> <p><b>จุดที่ 2</b> ขนาดกว้างเฉลี่ย 2.50 เมตร ท่อร่องกว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ยาว 150 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.50 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 450 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)</p> <p><b>จุดที่ 3</b> ขนาดกว้างเฉลี่ย 3 เมตร ท่อร่องกว้างเฉลี่ย 2 เมตร ยาว 50 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 250 ลูกบาศก์เมตร (ตามสภาพพื้นที่)</p>	54,000	-	-	-	-	เพื่อให้ น้ำท่วมขังไหลผ่านได้สะดวก	น้ำไม่ท่วมขังในพื้นที่ทำการเกษตรและพื้นที่อยู่อาศัยของประชาชน	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	ขุดลอกเปิดทางน้ำ หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังใน ชุมชนและพื้นที่ การเกษตร	ขุดลอกเปิดทางน้ำลำห้วย ธรรมชาติ ขนาดกว้างเฉลี่ย 3 เมตร ท้องห้วยกว้างเฉลี่ย 1 เมตร ยาว 315 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 1,260 ลูกบาศก์เมตร พร้อมฝังท่อลอดเหลี่ยม Ø กว้าง 1.50 x 1.50 x 100 เมตร จำนวน 10 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่)	217,000	-	-	-	-	เพื่อให้ น้ำท่วมขัง ไหลผ่านได้สะดวก	น้ำไม่ท่วมขังใน พื้นที่ทำ การเกษตรและ พื้นที่อยู่อาศัยของ ประชาชน	กองช่าง
3	ฝังท่อลอดเหลี่ยม คสล. หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังใน ชุมชนและพื้นที่ การเกษตร	ฝังท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาด Ø กว้าง 1.50 x 1.50 x 100 เมตร จำนวน 3 แถวๆ ละ 10 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่)	448,000	-	-	-	-	เพื่อให้ น้ำท่วมขัง ไหลผ่านได้สะดวก	น้ำไม่ท่วมขังใน พื้นที่ทำ การเกษตรและ พื้นที่อยู่อาศัยของ ประชาชน	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

## 1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	ขุดลอกเปิดทางน้ำ หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังใน ชุมชนและพื้นที่ การเกษตร	ขุดลอกเปิดทางน้ำ ขนาดกว้าง เฉลี่ย 2 เมตร ท้องร่องกว้าง เฉลี่ย 1 เมตร ยาว 150 เมตร ลึกเฉลี่ย 1 เมตร หรือปริมาตร ดินขุดไม่น้อยกว่า 225 ลูกบาศก์ เมตร (ตามสภาพพื้นที่)	8,900	-	-	-	-	เพื่อให้ น้ำท่วมขัง ไหลผ่านได้สะดวก	น้ำไม่ท่วมขังใน พื้นที่ทำ การเกษตรและ พื้นที่อยู่อาศัยของ ประชาชน	กองช่าง
รวม	4	โครงการ		727,900	-	-	-	-			



# แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)

เพิ่มเติม ฉบับที่ 2/2565

องค์การบริหารส่วนตำบลกัดหลวง  
อำเภอท่าช้าง จังหวัดเพชรบุรี