



# แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566–2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลกัดหลวง  
อำเภอท่าช้าง จังหวัดเพชรบุรี

สำนักปลัด

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน

## บทนำ

ด้วยพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2537 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2542 ได้กำหนดอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการให้บริการสาธารณะที่จำเป็นแก่ท้องถิ่น ตลอดจนรายได้ของท้องถิ่นที่เพิ่มขึ้น ทำให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องใช้ทรัพยากรและรายได้ของตนเองให้เกิดประโยชน์สูงสุดเพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชนอย่างทั่วถึง โดยไม่เพียงแต่มีหน้าที่ในการให้บริการสาธารณะพื้นฐานแก่ประชาชนในท้องถิ่นเท่านั้น ยังขยายบทบาทหน้าที่ออกไปรวมถึงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของท้องถิ่นด้วย และระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ได้กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นเพื่อใช้เป็นกรอบและแนวทางการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยยึดหลักการมีส่วนร่วมของประชาชนในการเสนอประเด็นปัญหา ความต้องการ เพื่อเป็นข้อมูลในการวางแผน วิเคราะห์แนวทางการแก้ไขปัญหาและสนองตอบความต้องการของประชาชนเพื่อการพัฒนาพื้นที่ให้ครอบคลุมทุกด้านต่อไป ประกอบกับหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ มท 0810.3/ว 7467 ลงวันที่ 14 ธันวาคม 2563 กระทรวงมหาดไทยชักจูงแนวทางการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) โดยกระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้วเห็นว่า พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานจังหวัดและกลุ่มจังหวัด แบบบูรณาการ พ.ศ.2551 มาตรา 19 วรรคสาม กำหนดให้เมื่อพัฒนาจังหวัดได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีและประกาศใช้แล้วการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและการดำเนินกิจการของจังหวัดและหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องต้องสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด ประกอบกับระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ.2560 ข้อ 7 กำหนดให้แผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด และแผนพัฒนาภาคมีระยะ 5 ปี ดังนั้นเพื่อให้แผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกับแผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด รวมทั้งแผนปฏิบัติราชการประจำปีจังหวัด แผนปฏิบัติราชการประจำกลุ่มจังหวัด ตลอดจนสามารถบูรณาการแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม และงบประมาณในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ อันจะก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับประชาชน จึงให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการทบทวนและจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นระยะห้าปี (พ.ศ.2566 - 2570)

“แผนพัฒนาท้องถิ่น” หมายความว่า แผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่กำหนดวิสัยทัศน์ ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย และกลยุทธ์ โดยสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด แผนพัฒนาอำเภอ แผนพัฒนาตำบล แผนพัฒนาหมู่บ้านหรือชุมชน อันมีลักษณะเป็นการกำหนดรายละเอียดแผนงาน โครงการพัฒนาที่จัดทำขึ้นสำหรับปีงบประมาณแต่ละปี ซึ่งมีความต่อเนื่องและเป็นแผนก้าวหน้าและให้หมายความรวมถึงการเพิ่มเติมหรือการเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น

## 1. ลักษณะของแผนพัฒนาท้องถิ่น

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2559 ได้นิยามความหมายของแผนพัฒนาท้องถิ่น อันมีลักษณะเป็นการกำหนดรายละเอียดแผนงาน โครงการพัฒนาที่จัดทำขึ้นสำหรับปีงบประมาณแต่ละปี ซึ่งมีความต่อเนื่องและเป็นแผนก้าวหน้าและให้หมายความรวมถึงการเพิ่มเติมหรือการเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่น

### แผนพัฒนาท้องถิ่น มีลักษณะดังต่อไปนี้

1. เป็นเอกสารที่แสดงความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนา เป็นการแปลงยุทธศาสตร์การพัฒนาไปสู่แผนปฏิบัติ
2. เป็นเอกสารที่แสดงแนวทางการพัฒนา และวัตถุประสงค์ของแนวทางการพัฒนาที่ชัดเจนและมีลักษณะเฉพาะเจาะจงที่ดำเนินการ
3. เป็นเอกสารที่แสดงให้เห็นถึงโครงการ/กิจกรรมการพัฒนาที่จะดำเนินการในห้วงระยะเวลาห้าปี
4. เป็นเอกสารที่แสดงความเชื่อมโยงระหว่างแผนยุทธศาสตร์การพัฒนากับงบประมาณรายจ่าย ดังนั้น โครงการที่บรรจุอยู่ในแผนพัฒนาท้องถิ่น โดยเฉพาะในแผนประจำปีแรกของห้วงระยะเวลาห้าปีนั้น ควรมีสภาพความพร้อมอย่างน้อย 2 ประการ คือ
  - 4.1. มีความแน่นอนของกิจกรรมที่จะดำเนินการ โดยควรมีการประเมินถึงความเป็นได้ของโครงการ/กิจกรรม รวมทั้งผลประโยชน์สาธารณะที่จะได้รับจากโครงการ / กิจกรรม
  - 4.2. กิจกรรมที่อยู่ในแผนประจำปีแรกของห้วงระยะเวลาห้าปี ควรมีความพร้อมในเรื่องรูปแบบ และรายละเอียดทางเทคนิคพอสมควร เพื่อให้สามารถกำหนดรายการในแผนพัฒนาที่จะนำไปใช้จัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีต่อไป
5. เป็นแผนพัฒนาที่มีความสัมพันธ์ใกล้ชิดกับงบประมาณรายจ่ายประจำปี กล่าวคือ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปเป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติมและงบประมาณจากเงินสะสมในส่วนที่เกี่ยวข้อง

## 2 วัตถุประสงค์ของการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น

- 2.1 เพื่อกำหนดสภาพการพัฒหน้าที่พึงประสงค์ เป้าหมายการพัฒนาของตำบลเป็นไปตามประเด็นปัญหาความต้องการของประชาชน
- 2.2 เพื่อกำหนดแผนงาน/โครงการและกิจกรรม ในการพัฒนาและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน และเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นให้รอบด้าน
- 2.3 เพื่อกำหนดแนวทางการดำเนินงานและใช้ทรัพยากรที่มีอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์ต่อสาธารณะสูงสุด
- 2.4 เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดสรรทรัพยากรและงบประมาณขององค์การบริหารส่วนตำบลกลัดหลวง
- 2.5 เพื่อให้การพัฒนาตำบลกลัดหลวงครอบคลุมทุกด้าน ทั้งเศรษฐกิจ สังคม คุณภาพชีวิต สาธารณสุข และธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

2.6 เพื่อแสดงความเชื่อมโยงและสอดคล้องระหว่างแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาอำเภอ และแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาแบบบูรณาการร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

### 3. ขั้นตอนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ข้อ 17

(1) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นร่วมกับประชาคมท้องถิ่น ส่วนราชการและวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง เพื่อแจ้งแนวทางการพัฒนาท้องถิ่น รับทราบปัญหา ความต้องการ ประเด็นการพัฒนาและประเด็นที่เกี่ยวข้องตลอดจนความช่วยเหลือทางวิชาการ และแนวทางปฏิบัติที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่เพื่อนำมากำหนดแนวทางการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น โดยให้นำข้อมูลพื้นฐานในการพัฒนาจากหน่วยงานต่าง ๆ และข้อมูลในแผนพัฒนาหมู่บ้านหรือแผนชุมชนมาพิจารณาประกอบการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น

(2) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น รวบรวมแนวทางและข้อมูลนำมาวิเคราะห์เพื่อจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีแล้วเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(3) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อเสนอผู้บริหารท้องถิ่น

(4) ผู้บริหารท้องถิ่นพิจารณาอนุมัติร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น และประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยสภาพตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเพื่อให้ความเห็นชอบก่อน แล้วผู้บริหารท้องถิ่นจึงพิจารณาอนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นต่อไป

### 4. ประโยชน์ของการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น

ในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีขององค์การบริหารส่วนตำบลนั้น เป็นการพิจารณาและกำหนดแนวทางปฏิบัติงานให้บรรลุเป้าหมายที่พึงประสงค์ และเป็นการคาดเดาเหตุการณ์ต่าง ๆ ในอนาคต และตัดสินใจเลือกแนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุด โดยผ่านกระบวนการคิดก่อนทำ เป็นการลดความไม่แน่นอนและปัญหาความยุ่งยากซับซ้อนที่จะเกิดขึ้นในอนาคต ตลอดจนเป็นเครื่องมือช่วยให้องค์การบริหารส่วนตำบลได้เห็นถึงความเชื่อมโยงและส่งผลทั้งในเชิงสนับสนุน และเป็นอุปสรรคต่อกัน สามารถนำมาตัดสินใจ กำหนดแนวทางการดำเนินงาน ทำให้เกิดการยอมรับแนวคิดใหม่ๆ เข้ามาในองค์กร ทำให้การดำเนินการขององค์กรบรรลุถึงเป้าหมายที่กำหนด ลดความสูญเปล่าของหน่วยงานที่ซ้ำซ้อน เพราะการวางแผนทำให้มองเห็นภาพรวมขององค์กรที่ชัดเจน และยังเป็นการอำนวยความสะดวกในการจัดระเบียบขององค์กรให้มีความเหมาะสมกับลักษณะงานมากยิ่งขึ้น และทำให้เกิดความชัดเจนในการดำเนินงาน

กล่าวได้ว่า ไม่มีองค์กรใดที่ประสบความสำเร็จได้ โดยปราศจากการวางแผน ดังนั้นการวางแผนจึงเป็นภารกิจอันดับแรกที่มีความสำคัญของกระบวนการจัดการที่ดี และการวางแผนพัฒนาท้องถิ่นปีที่ดีย่อมส่งผลให้เกิดประโยชน์ดังต่อไปนี้

1. บรรลุจุดมุ่งหมาย (Attention of Objective) มีทิศทางไปยังจุดมุ่งหมายที่กำหนดไว้ โดยสะดวกและเกิดผลที่กำหนดไว้

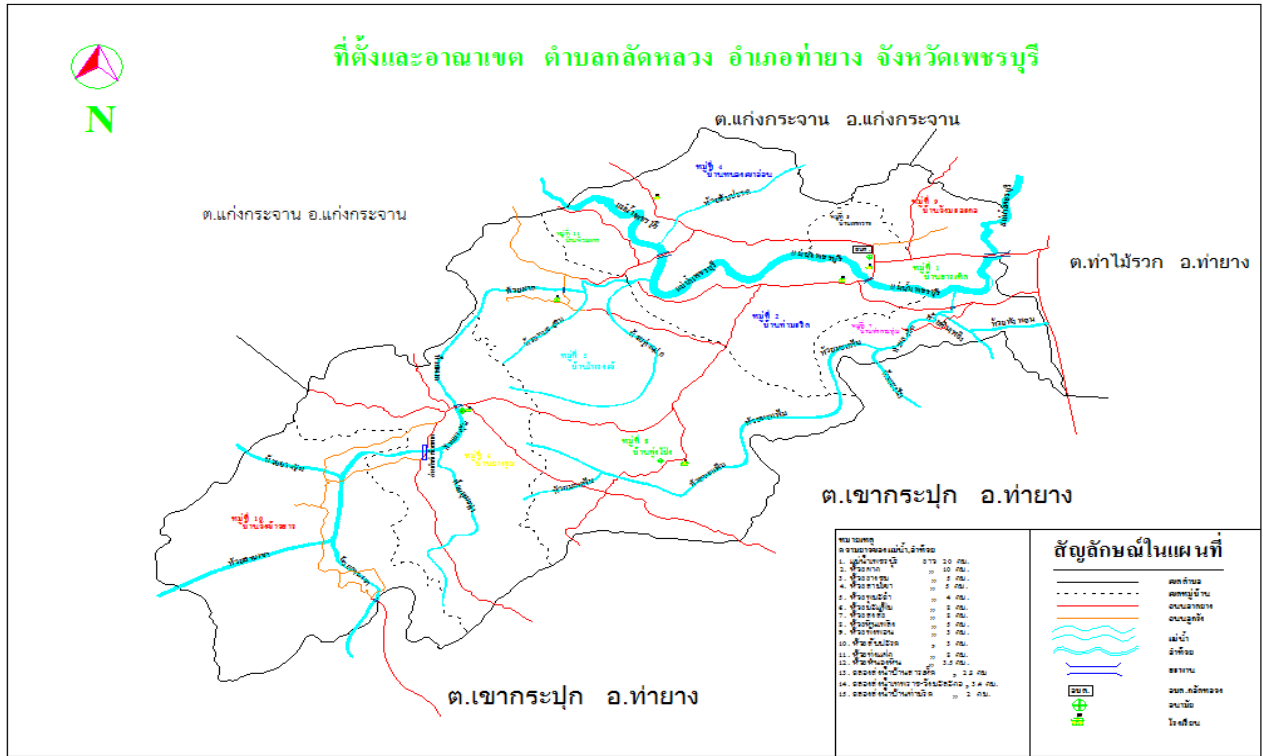
2. ประหยัด (Economic Operation) ทำให้ฝ่ายต่างๆ มีการประสานงาน มีการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรต่างๆ อย่างคุ้มค่า เป็นการลดต้นทุนก่อให้เกิดการประหยัดแก่องค์กร
3. ลดความไม่แน่นอน (Reduction of Uncertainty) การวางแผนที่มีประสิทธิภาพเป็นผลมาจากการวิเคราะห์พื้นฐานของข้อเท็จจริงที่ปรากฏขึ้นแล้ว ทำการคาดคะเนเหตุการณ์ในอนาคต และได้หาแนวทางพิจารณาป้องกันเหตุการณ์ที่จะเกิดขึ้นไว้แล้ว
4. เป็นเกณฑ์ในการควบคุม (Basis of Control) ถ้าไม่มีการวางแผนก็ไม่สามารถมีการควบคุม กล่าวคือ แผนกำหนดจุดมุ่งหมายและมาตรฐานการปฏิบัติงานในหน้าที่การควบคุม
5. ส่งเสริมให้เกิดนวัตกรรมและการสร้างสรรค์ (Encourages innovation and reactivity) การวางแผนเป็นพื้นฐานด้านการตัดสินใจและเป็นสิ่งที่ช่วยให้เกิดแนวความคิดใหม่ ๆ (นวัตกรรม) และความคิดสร้างสรรค์
6. พัฒนาแรงจูงใจ (Improves Motivation) การวางแผนยังเป็นเครื่องมือฝึกและพัฒนาแรงจูงใจที่ดีสำหรับผู้บริหารในอนาคต
7. พัฒนาการแข่งขัน (Improves Competitive Strength) การวางแผนจะเกี่ยวข้องกับการขยายขอบข่ายการทำงาน เปลี่ยนแปลงวิธีการทำงาน ปรับปรุงสิ่งต่างๆ ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต
8. ให้เกิดการประสานงานที่ดี (Better Coordination) กิจกรรมต่างๆ ที่จัดวางไว้มุ่งไปสู่จุดหมายเดียวกันมีการจัดประสานงานในฝ่ายต่างๆ ขององค์กรเพื่อหลีกเลี่ยงความซ้ำซ้อนในงานแต่ละฝ่ายขององค์กรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ส่วนที่ 1

สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานขององค์การบริหารส่วนตำบลกัลดีหลวง

1. ด้านกายภาพ

1.1 แผนที่ตำบลกัลดีหลวง



ตราสัญลักษณ์องค์การบริหารส่วนตำบลกัลดีหลวง

- ท้องฟ้า หมายถึง ความสดใส
- ภูเขา หมายถึง ความแข็งแรง
- แม่น้ำ หมายถึง ความสมบูรณ์
- นก หมายถึง เป้าหมายในการปฏิบัติงานให้ได้ผลสำเร็จ



## 1.2 ความเป็นมาของตำบลลัดหลวง

ประวัติความเป็นมาของชุมชนตำบลลัดหลวง ได้อพยพมาจากอาณาจักรลาวในสมัยกรุงธนบุรี พระเจ้าตากสินมหาราช เป็นผู้ครอบครองกรุงธนบุรี ได้ยกทัพไปตีเมืองเขมร เมืองล้านนา และอาณาจักรลาว ใน พ.ศ. 2318 ตอนปลายรัชสมัยพระเจ้าตากสินมหาราช เพื่อรวบรวมไพร่พลพื้นที่ต่างๆ เป็นกองกำลังเพื่อสู้รบกับพม่า โดยเดินทางลงมาทางทิศใต้การเดินทางครั้งนั้นเดินทางด้วยเท้าเปล่า ขนเสบียงลัดเลาะมาตามที่มีแหล่งน้ำ ลำห้วย ลำธาร ลำคลองหนองบึง และได้ตั้งบ้านเรือนชั่วคราวเพื่อปลูกข้าว ปลูกมัน เป็นเสบียงในการเดินทางต่อไป ต่อมาได้เดินทางลงมาถึงบ้านสิงห์และบ้านหนองอ้อ ตำบลบ้านสิงห์ อำเภอกาญจนบุรี จังหวัดราชบุรี บางส่วนได้ตั้งถิ่นฐานอยู่ที่นั่นบางส่วน ได้อพยพลงมาทางตอนใต้ ได้ตั้งถิ่นฐานอยู่ที่บ้านตาลอง ตำบลมาบปลาเค้า อำเภอกาญจนบุรี เนื่องจากเป็นพื้นที่อุดมสมบูรณ์มากในอดีตบางส่วนได้ตั้งถิ่นฐาน บ้านเรือนอยู่ที่บ้านท่าลาว ตำบลท่าไม้รวก จังหวัดเพชรบุรี และได้อพยพข้ามแม่น้ำเพชรบุรีโดยการนำของนายอิน นายมน นางหลง นายผา นางจันทร์และนายลี นางป้าน ซึ่งคนทั้งหมดนี้เป็นพี่น้องกัน ส่วนหนึ่งได้ตั้งบ้านเรือนอยู่ที่บ้านท่าไม้รวกและอีกส่วนหนึ่งได้มาตั้ง บ้านเรือนอยู่ที่บ้านเสือเหลือเหตุ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่อุดมสมบูรณ์ มีแม่น้ำเพชรบุรีไหลผ่านรอบหมู่บ้าน และมีสัตว์ป่าชุกชุมโดยเฉพาะเสือโคร่ง และเนื่องจากอดีตมีเห็ดโคนขึ้นมากจึงได้ชื่อว่าบ้านสารเห็ดใกล้ชุมชนหมู่บ้านยังมีบึงขนาดใหญ่มีเนื้อที่เป็นร้อยไร่ มีบัวหลวงขึ้นอยู่เต็มบึง จึงเป็นที่มาของชื่อตำบลลัดหลวง ต่อมาจะได้พบพระพุทธรูปแกะสลักด้วยไม้แก่นจันทร์ ประดิษฐานอยู่ในถ้ำเขาเตาหม้อ เป็นพระชุดหมูปูชา จึงได้อัญเชิญมาประดิษฐานอยู่วัดสารทิตาวาส เพื่อให้ชาวบ้านกราบไหว้บูชา เนื่องจากในอดีตผู้คนส่วนมากนับถือศาสนาพุทธและเรียนหนังสือที่วัดด้วยกัน ทั้งสิ้น จะเห็นได้ว่า พระพุทธรูปเป็นสื่อและบ่งบอกถึงที่มาของบรรพบุรุษได้ว่าเป็นผู้อพยพมาจาก เวียงจันทร์ ในสมัยพระเจ้าตากสินมหาราช และจนถึงปัจจุบันพระพุทธรูปดังกล่าวมีอายุประมาณ 200 ปีมาแล้ว

ต่อมาเมื่อ พ.ศ.2537 รัฐบาลภายใต้การนำของนายชวน หลีกภัย ดำรงตำแหน่งนายกรัฐมนตรี ได้แก้ไขพระราชบัญญัติสภาพัฒนาการและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2538 ตามเสียงเรียกร้องของประชาชนที่ต้องการการกระจายอำนาจแทนที่จะรวมศูนย์อยู่ที่ส่วนกลางหรือส่วนภูมิภาค ความเจริญเติบโตในชนบทจึงไม่ค่อยทั่วถึง มีผลทำให้ตำบลมีรายได้เฉลี่ยสามปีซ้อนหลังหนึ่งแสนห้าหมื่นบาท มีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย และตำบลลัดหลวงได้จัดตั้งเป็นองค์การบริหารส่วนตำบลประกาศกระทรวงมหาดไทยลง ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไปเล่มที่ 113 ตอนที่ 9 ลงวันที่ 30 มกราคม 2539 และมีผลใช้บังคับในวันที่ 30 มีนาคม 2539 เป็นต้นมา โดยมีนายบุญเหลือ บวงสรวง เป็นประธานกรรมการบริหารคนแรก

## 1.3 ขนาดและที่ตั้ง

องค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวงเป็นองค์การบริหารส่วนตำบลประเภทสามัญ ตั้งอยู่หมู่ที่ 3 ตำบลลัดหลวง อำเภอกาญจนบุรี เป็นตำบลหนึ่งในจำนวน 12 ตำบลของอำเภอกาญจนบุรี เป็นเขตภูเขาและที่สูงซึ่งเป็นบริเวณที่มีความแห้งแล้งมากกว่าพื้นที่บริเวณอื่นของอำเภอกาญจนบุรี

- อยู่ห่างจากอำเภอกาญจนบุรี ประมาณ 30 กิโลเมตร
- อยู่ห่างจากจังหวัดเพชรบุรี ประมาณ 50 กิโลเมตร

เนื้อที่องค์การบริหารส่วนตำบลกลัดหลวง มีพื้นที่ 148.27 ตารางกิโลเมตร หรือ 92,668.75 ไร่

- เป็นพื้นที่ราบ 68,722 ไร่
- เป็นพื้นที่ภูเขา 22,300 ไร่
- เป็นพื้นที่แม่น้ำ 1,666.75 ไร่

แบ่งเป็น 11 หมู่บ้าน โดยมีอาณาเขตดังนี้

ทิศเหนือ	จรดตำบลแก่งกระจาน	อำเภอแก่งกระจาน	จังหวัดเพชรบุรี
ทิศใต้	จรดตำบลเขากระปุก	อำเภอยายาง	จังหวัดเพชรบุรี
ทิศตะวันออก	จรดตำบลท่าไม้รวก	อำเภอยายาง	จังหวัดเพชรบุรี
ทิศตะวันตก	จรดตำบลสองพี่น้อง	อำเภอแก่งกระจาน	จังหวัดเพชรบุรี
	และตำบลห้วยแม่เพรียง	อำเภอแก่งกระจาน	จังหวัดเพชรบุรี

#### พื้นที่แยกตามหมู่บ้าน

หมู่บ้าน	ขนาดพื้นที่	
	ตร.กม.	ไร่
หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	5	3,125
หมู่ที่ 2 บ้านกลัดหลวง	12	7,500
หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	8.03	5,018.75
หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	10.5	6,562.5
หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	12.93	8,081.25
หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	40	25,000
หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	11.89	7,431.25
หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	20	12,500
หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	10	6,250
หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	10.24	6,400
หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	7.68	4,800
<b>รวม</b>	<b>148.27</b>	<b>92,668.75</b>

#### 1.4 ลักษณะภูมิประเทศ

สภาพภูมิประเทศของตำบลกลัดหลวง บางส่วนเป็นเขตภูเขาและที่ราบสูง มีภูเขาและเทือกเขาทอดตัวยาวจากเหนือลงใต้ มีความแห้งแล้งมากกว่าพื้นที่อื่น และบางส่วนเป็นที่ลุ่มเรียบแม่น้ำเพชรบุรี แม่น้ำเพชรบุรีไหลผ่าน 7 หมู่บ้าน ระยะทาง 19 กิโลเมตร มีลำห้วยที่สำคัญ คือ ลำห้วยผากและลำห้วยสงสัย



## 1.5 ลักษณะภูมิอากาศ

องค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหอง อยู่ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรีซึ่งอยู่ติดกับอ่าวไทยจึงได้รับอิทธิพลของลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ในฤดูฝนและอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือในช่วงฤดูหนาว ตำบลกัลลหองเป็นเขตภูเขาและที่สูงซึ่งเป็นบริเวณที่มีความแห้งแล้งมากกว่าพื้นที่บริเวณอื่นของอำเภอท่าทาง พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ภูเขา 22,300 ไร่ พื้นที่ราบ 68,722 ไร่ และพื้นที่แม่น้ำ 1,666.75 ไร่ แบ่งออกเป็น 3 ฤดูดังนี้

**ฤดูร้อน** เริ่มตั้งแต่ประมาณเดือนกุมภาพันธ์ ถึง มิถุนายน เป็นช่วงที่อุณหภูมิเริ่มสูงขึ้นและมีปริมาณฝนน้อยอย่างเห็นได้ชัด เกิดภาวะแห้งแล้ง ฝนทิ้งช่วง

**ฤดูฝน** เริ่มตั้งแต่ประมาณเดือนกรกฎาคม ถึงตุลาคม มีลักษณะเป็นลมมรสุม มี ฝนตกมากในช่วงเดือนกันยายน-ตุลาคม

**ฤดูหนาว** เริ่มตั้งแต่ประมาณเดือนพฤศจิกายน ถึง กุมภาพันธ์ มีสภาพอากาศหนาวปานกลางค่อนข้างไปร้อน กลางคืนอุณหภูมิลดลงมีสภาพอากาศหนาวเย็นเล็กน้อย และตอนกลางวันมีแดดและอุณหภูมิสูงขึ้น โดยส่วนใหญ่สภาพอากาศจะมีลมมากและแดดร้อน

## 1.6 ลักษณะของดิน

พื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหองแบ่งพื้นที่เป็น 2 ส่วน ดังนี้

1. พื้นที่ภูเขาและที่ราบสูง ดินมีลักษณะเป็นดินเหนียวดินถึงร่วนปนกรวดและเศษหิน
2. บริเวณพื้นที่ลุ่ม ดินมีลักษณะเป็นดินเหนียวและดินเหนียวปนทราย ลักษณะดินเกิดจากตะกอนลำน้ำต่าง ๆ ที่ถูกพัดพามาทับถมกัน จึงมีความอุดมสมบูรณ์ ส่วนใหญ่ใช้ปลูกข้าวและพืชสวน เช่น มะนาว ชมพู่ มะม่วง กล้วยและพืชผักสวนครัว

## 2. ด้านการเมือง/การปกครอง

### 2.1 เขตการปกครอง

ตำบลกัลลหอง อำเภอท่าทาง จังหวัดเพชรบุรี แบ่งการปกครองออกเป็น 11 หมู่บ้าน ดังนี้

หมู่บ้าน	ผู้ใหญ่บ้าน	หมายเลขโทรศัพท์
หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	นายจิระยุทธ กิตติวุฒดำรงชัย	093 – 8979885
หมู่ที่ 2 บ้านกัลลหอง	นายพิษณุ อภัยนอก	099 – 2799333
หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	นายสรศักดิ์ มีโหมด	081 – 9071809
หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	นายเดชณรงค์ แก้วอ่วม	089 – 0711660
หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	นายโยธิน อยู่มาก	087 – 1687299
หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	นายสมหมาย พ่วงลิบ	089 – 9154119
หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	นายจรินทร์ คชกฤษ	083 – 3112994
หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	นายเอกรินทร์ มาหมุน	087 – 0542513
หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	นายสมเกียรติ กรีธาธร (กำนันตำบลกัลลหอง)	092 – 7369787
หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	นายผจญ ทะเลทอง	089 – 5475918
หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	นายอนานนท์ เลิศละออรัดน์	085 – 4262264

## 2.2 การเลือกตั้ง

องค์การบริหารส่วนตำบลกัลดีหลวง มีทั้งหมด 11 หมู่บ้าน แบ่งเป็น 12 เขตเลือกตั้ง ตามพระราชบัญญัติการเลือกตั้งสมาชิกสภาท้องถิ่นหรือผู้บริหารท้องถิ่น พ.ศ. 2562 แต่ละหน่วย มีสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล (ส.อบต.) จำนวน 1 คน รวมจำนวนสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลกัลดีหลวง จำนวน 11 คน

### 2.3. ด้านบุคลากรองค์การบริหารส่วนตำบลกัลดีหลวง

#### 2.3.1 ฝ่ายข้าราชการประจำ และพนักงานจ้าง

##### สำนักปลัด

##### พนักงานส่วนตำบล ประกอบด้วย

1. ตำแหน่งนักบริหารงาน อบต.(ปลัด อบต.) / การศึกษาระดับปริญญาโท
2. ตำแหน่งนักบริหารงานทั่วไป(หัวหน้าสำนักปลัด) / การศึกษาระดับปริญญาตรี
3. ตำแหน่ง นิติกร / การศึกษาระดับปริญญาตรี
4. ตำแหน่ง นักจัดการงานทั่วไป / การศึกษาระดับปริญญาโท
5. ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชน / การศึกษาระดับปริญญาตรี
6. ตำแหน่ง เจ้าพนักงานสาธารณสุข / ปริญญาตรี
7. ตำแหน่ง เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ปริญญาตรี
8. ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการ / ปริญญาตรี

##### พนักงานจ้างตามภารกิจ

- |  |            |
|--|------------|
| 1. ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ                    | จำนวน 3 คน |
| 2. ตำแหน่ง พนักงานขับรถ                                | จำนวน 1 คน |
| 3. ตำแหน่ง คนงานประจำเครื่องสูบน้ำ                     | จำนวน 1 คน |
| 4. ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | จำนวน 1 คน |

##### พนักงานจ้างทั่วไป

- |                  |            |
|------------------|------------|
| 1. ตำแหน่ง คนงาน | จำนวน 6 คน |
|------------------|------------|

##### กองคลัง

##### พนักงานส่วนตำบล ประกอบด้วย

1. นักวิชาการพัสดุ / การศึกษาระดับปริญญาตรี
2. นักวิชาการจัดเก็บรายได้ / การศึกษาระดับปริญญาตรี
3. นักวิชาการการเงินและบัญชี / การศึกษาระดับปริญญาตรี
4. เจ้าพนักงานการเงินและบัญชี / การศึกษาระดับปริญญาโท

##### พนักงานจ้างตามภารกิจ

- |  |            |
|--|------------|
| 1. ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานการเงินและบัญชี | จำนวน 1 คน |
| 2. ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ          | จำนวน 1 คน |

**กองช่าง****พนักงานส่วนตำบล ประกอบด้วย**

1. ผู้อำนวยการกองช่าง / การศึกษาระดับปริญญาตรี

**พนักงานจ้างตามภารกิจ**

- |                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| 1. ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา       | จำนวน 1 คน |
| 2. ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ      | จำนวน 1 คน |
| 3. ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ | จำนวน 1 คน |
| 4. ตำแหน่ง คนงาน                    | จำนวน 1 คน |

**กองการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม****พนักงานส่วนตำบล ประกอบด้วย**

1. ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองการศึกษาฯ / การศึกษาระดับปริญญาโท
2. ตำแหน่ง นักวิชาการการศึกษา / การศึกษาระดับปริญญาตรี
3. ตำแหน่ง ครู จำนวน 4 คน

**พนักงานจ้างตามภารกิจ**

- |  |            |
|--|------------|
| 1. ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานการเงินและบัญชี | จำนวน 1 คน |
| 2. ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ          | จำนวน 1 คน |
| 3. ตำแหน่ง ผู้ช่วยครูผู้ดูแลเด็ก             | จำนวน 2 คน |

**พนักงานจ้างทั่วไป**

- |                        |            |
|------------------------|------------|
| 1. ตำแหน่ง คนงาน       | จำนวน 2 คน |
| 2. ตำแหน่ง ผู้ดูแลเด็ก | จำนวน 1 คน |

**2.3.2 ฝ่ายการเมือง****(1) คณะผู้บริหาร**

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| (1) นายขุนแผน ทิมเมฆ     | นายกองค์การบริหารส่วนตำบลกัลดีหลวง          |
| (2) นายสามารถ จันทร์ปลุก | รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลกัลดีหลวง       |
| (3) นายทวีชัย คชกฤษ      | รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลกัลดีหลวง       |
| (4) นายเกียงไกร แปะดทิศ  | เลขาธิการนายกองค์การบริหารส่วนตำบลกัลดีหลวง |

**(2) ฝ่ายสภาองค์การบริหารส่วนตำบลกัลดีหลวง**

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| (1) นายบุญเลิศ เจริญยิ่ง | ประธานสภา อบต.กัลดีหลวง (ส.อบต.หมู่ 1)    |
| (2) นายอัษฎกร จันทร์เทศ  | รองประธานสภา อบต.กัลดีหลวง (ส.อบต.หมู่ 2) |
| (3) นางสมศรี ภูดำริห์    | สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 1                   |
| (4) นายสำออง แดงกำ       | สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 2                   |
| (5) นายผาด เห็นแก้ว      | สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 3                   |
| (6) นายขันติ ดีประเสริฐ  | สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 3                   |
| (7) นายสังวาล สังข์สุข   | สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 4                   |
| (8) นายพิทักษ์ ทินรอด    | สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 4                   |

(9) นายสุริย์ สิงห์ทอง	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 5
(10) นายพิน ทิมเมฆ	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 5
(11) นายวิเชียร เหลืองเจ็อย	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 6
(12) นายถิรพล เย็นศิริ	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 6
(13) นายบุญยืน จันทร์แสง	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 7
(14) นายพีระ ตาละลักษณ์	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 8
(15) นายสุเมธ วรรณอร่าม	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 8
(16) นายมานะ ฤทธิ์เลิศ	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 9
(17) นายหรั่ง ผิวผ่อง	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 10
(18) นายเกียรติ เหลือน้อย	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 10
(19) นายเพ็ญ ทองนาค	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ 11
(20) นายพิทักษ์ เหลืองมณี	ปลัด อบต. /เลขานุการสภาฯ

## 3. ประชากร

## 3.1 ตารางแสดงจำนวนประชากร แยกรายหมู่บ้าน ข้อมูลเปรียบเทียบ 5 ปี (ปี 2560-2564)

หมู่บ้าน	ปี พ.ศ. 2560			ปี พ.ศ. 2561			ปี พ.ศ. 2562			ปี พ.ศ. 2563			ปี พ.ศ. 2564		
	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)
หมู่ 1 บ้านสารเห็ด	425	491	916	422	489	911	421	491	912	417	477	894	419	481	900
หมู่ 2 บ้านกลัดหลวง	457	476	933	455	476	931	454	482	936	456	489	945	447	481	928
หมู่ 3 บ้านสารเห็ด	343	360	703	344	361	705	332	349	681	332	349	681	322	344	666
หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	348	320	668	347	319	666	338	326	664	337	326	663	334	322	656
หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	249	270	519	249	269	518	255	261	516	254	262	516	262	265	527
หมู่ 6 บ้านยางชุม	499	465	964	501	466	967	494	458	952	494	464	958	499	467	966
หมู่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	157	150	307	158	148	306	170	151	321	173	154	327	177	157	334
หมู่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	380	355	735	382	356	738	383	352	735	417	401	818	399	380	779
หมู่ 9 บ้านวังมะละกอ	289	307	596	288	304	592	290	306	596	295	307	602	295	306	601
หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	273	281	554	272	277	549	271	270	541	269	271	540	270	275	545
หมู่ 11 บ้านห้วยผาก	133	152	285	133	152	285	136	147	283	137	154	291	131	156	287
รวม	3,553	3,627	7,180	3,551	3,617	7,168	3,544	3,593	7,137	3,581	3,654	7,235	3,555	3,634	7,189

หมายเหตุ : 1.ปี พ.ศ. 2561 จำนวนประชากรลดลง คิดเป็นร้อยละ 0.17 ของประชากรปี พ.ศ. 2560 (จำนวนประชากรปี 2560-2561 \*100/ประชากรปี 2560)

2. ปี พ.ศ. 2562 จำนวนประชากรลดลง คิดเป็นร้อยละ 0.44 ของประชากรปี พ.ศ. 2561 (จำนวนประชากรปี 2561-2562 \*100/ประชากรปี 2561)

3. ปี พ.ศ. 2563 จำนวนประชากรเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 1.00 ของประชากรปี พ.ศ. 2562 (จำนวนประชากรปี 2562-2563 \*100/ประชากรปี 2562)

4. ปี พ.ศ. 2564 จำนวนประชากรเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 1.00 ของประชากรปี พ.ศ. 2563 (จำนวนประชากรปี 2563-2564 \*100/ประชากรปี 2563)

(ข้อมูลจากสำนักทะเบียนอำเภอท่ายาง ณ วันที่ 25 สิงหาคม 2564)

#### 4. สภาพทางสังคม

##### 4.1 การศึกษา

ในพื้นที่ตำบลกลัดหลวง มีสถานศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน(สพฐ.) จำนวน 6 แห่ง มีศูนย์การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย(กศน.) ประจำตำบลกลัดหลวงซึ่งสำนักงานตั้งอยู่ภายในบริเวณที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลกลัดหลวง และมีศูนย์พัฒนาเด็กเล็กในสังกัดองค์การบริหารส่วนตำบลกลัดหลวงจำนวน 2 แห่ง รายละเอียดดังนี้

โรงเรียนประถมศึกษา จำนวน 6 แห่ง ประกอบด้วย

- (1) โรงเรียนบ้านสารเห็ด
- (2) โรงเรียนบ้านท่ามะริด
- (3) โรงเรียนบ้านหนองเขาอ่อน
- (4) โรงเรียนบ้านโพรงเข้
- (5) โรงเรียนบ้านทุ่งโป่ง
- (6) โรงเรียนบ้านยางชุม

ศูนย์การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย(กศน.) ประจำตำบลกลัดหลวง 1 แห่ง  
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน 2 แห่ง ประกอบด้วย

- (1) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านสารเห็ด
- (2) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านยางชุม

##### 4.2 การสาธารณสุข

ในพื้นที่ตำบลกลัดหลวงมีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล จำนวน 3 แห่ง ได้แก่

- (1) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านสารเห็ด
- (2) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านทุ่งโป่ง
- (3) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านยางชุม

และมีอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านทั้งหมด จำนวน 108 คน

##### 4.3 สถาบันและองค์กรทางศาสนา

วัดมี จำนวน 5 แห่ง ประกอบด้วย

- (1) วัดสารเห็ด (วัดสารหิตาวาส)
- (2) วัดหนองเขาอ่อน(วัดห้วยผาก)
- (3) วัดยางชุม
- (4) วัดพุ่มะคำสามัคคี
- (5) วัดเขาเตาหม้อ

##### 4.4 ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

- |  |               |
|--|---------------|
| (1) หน่วยช่วยเหลือด้านอัคคีภัย/ภัยแล้ง(อบต.)/ผู้ประสบภัย | จำนวน 1 แห่ง  |
| (2) ศูนย์ อปพร. องค์การบริหารส่วนตำบลกลัดหลวง            | จำนวน 1 ศูนย์ |

#### 4.5 อาชญากรรม

ตำบลกลัดหลวงอยู่ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของสถานีตำรวจท่าไม้รวก ประกอบด้วยแต่ละหมู่บ้าน มีอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน ฝ่ายปกครองประจำหมู่บ้าน และชุดรักษาความสงบหมู่บ้าน คอยเป็นกำลังสำคัญในการแจ้งเบาะแสและข้อมูลข่าวสารให้กับทางราชการทราบอยู่ตลอดเวลาทำให้ปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่อยู่ในระดับน้อย

#### 4.6 ยาเสพติด

ตำบลกลัดหลวงประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ทำสวนผลไม้ พืชผัก มะนาว ทำไร่สับปะรด ข้าวโพด อ้อย เป็นต้น ทำให้มีความจำเป็นต้องจ้างแรงงานจากต่างพื้นที่เข้ามาอยู่ในพื้นที่ ทำให้มีประชากรแฝง จึงมีคนหลากหลายที่เข้ามาอยู่อาศัย ส่งผลให้มีปัญหา ยาเสพติดแพร่ระบาดเข้ามาในพื้นที่พอสมควร แต่ไม่รุนแรง ประกอบกับแต่ละชุมชนมีอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน ฝ่ายปกครองประจำหมู่บ้าน และชุดรักษาความสงบหมู่บ้านเป็นกำลังสำคัญในการสอดส่อง ดูแล และแจ้งเบาะแสเกี่ยวกับปัญหา ยาเสพติด ทำให้พื้นที่ตำบลกลัดหลวงไม่มีความรุนแรงด้านปัญหา ยาเสพติด

#### 4.5 การสังคมสงเคราะห์

องค์การบริหารส่วนตำบลกลัดหลวง ได้ดำเนินการด้านสังคมสงเคราะห์ โดยได้จัดสรรงบประมาณ ในการช่วยเหลือผู้ด้อยโอกาสในพื้นที่โดยการตั้งงบประมาณในการซ่อมแซมหรือปลูกสร้างบ้านเพื่ออยู่อาศัยให้กับผู้ด้อยโอกาสในพื้นที่ ตลอดจนสิ่งอำนวยความสะดวกอื่น ๆ และดำเนินการสำรวจผู้สูงอายุ คนพิการ และผู้ป่วยเอดส์ ตลอดจนประชาสัมพันธ์การรับลงทะเบียนเพื่อการรับเบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ป่วยเอดส์ ประสานโครงการรับเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด และประสานการทำและรับบัตรผู้พิการ และดำเนินการตามนโยบายในการส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาคุณภาพชีวิตในทุกช่วงวัย

### 5. ระบบบริการพื้นฐาน

#### 5.1 การคมนาคมขนส่ง

องค์การบริหารส่วนตำบลกลัดหลวง อยู่ห่างจากอำเภอท่ายาง ประมาณ 30 กิโลเมตร การเดินทางไปอำเภอท่ายางและจังหวัดเพชรบุรี มีเส้นทางเชื่อมต่อที่ใช้เดินทางได้ 2 เส้นทาง คือ ถนนสายสารเห็ด-สองพี่น้อง พบ 4007 และสายเขาลูกช้าง-ยางชุม พบ 3410 และมีสถานีเดินรถโดยสารประจำทาง (รถตู้) เขาลูกช้างที่ให้บริการในการเดินทางไปอำเภอท่ายางและจังหวัดเพชรบุรี การเดินทางไป-มาสะดวก

#### 5.2 การไฟฟ้า

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาย่อยตำบลท่าไม้รวก เป็นหน่วยงานในการประสานงานการขยายเขตไฟฟ้า หรือแจ้งไฟฟ้าขัดข้องและอื่น ๆ องค์การบริหารส่วนตำบลกลัดหลวงมีพื้นที่การปกครอง 11 หมู่บ้าน ประชากรมีไฟฟ้าใช้คิดเป็นร้อยละ 99

### 5.3 ประปา

ในพื้นที่รับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหอง มีทั้งหมด 11 หมู่บ้าน โดยมีข้อมูลการใช้น้ำประปา ดังนี้

หมู่บ้าน	การใช้น้ำประปา
หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	- ใช้น้ำประปาหมู่บ้าน ซึ่งตั้งอยู่หมู่ที่ 3 โดยใช้ร่วมกัน มีน้ำประปาใช้ไม่เพียงพอต่อความต้องการ - บริหารงานโดยคณะกรรมการหมู่บ้าน
หมู่ที่ 2 บ้านกัลลหอง	- ใช้น้ำประปาของหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 มีน้ำประปาใช้เพียงพอต่อความต้องการ - บริหารงานโดยคณะกรรมการหมู่บ้าน
หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	- ใช้น้ำประปาของหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 มีน้ำประปาใช้เพียงพอต่อความต้องการ - บริหารงานโดยคณะกรรมการหมู่บ้าน
หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	- ใช้น้ำประปาหมู่บ้านร่วมกับ หมู่ 4 และหมู่ 11 มีน้ำประปาใช้เพียงพอต่อความต้องการ
หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	- มีประปาหมู่บ้าน แบบฝักดินขนาดกลาง (งบเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ) - มีน้ำประปาใช้เพียงพอต่อความต้องการ - บริหารงานโดยคณะกรรมการหมู่บ้าน
หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	- ใช้น้ำประปาของหมู่บ้าน หมู่ที่ 7 มีน้ำประปาใช้เพียงพอต่อความต้องการ - บริหารงานโดยคณะกรรมการหมู่บ้าน
หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	- มีประปาหมู่บ้าน แบบฝักดินขนาดกลาง (งบเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ) - มีน้ำประปาใช้เพียงพอต่อความต้องการ - บริหารงานโดยคณะกรรมการหมู่บ้าน
หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	- ยังไม่มีน้ำประปาหมู่บ้าน - ใช้น้ำฝนและน้ำตามแหล่งน้ำธรรมชาติ สำหรับอุปโภค - องค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหองให้บริการส่งน้ำช่วยบรรเทาความเดือดร้อนสำหรับน้ำอุปโภค

### 5.4 โทรศัพท์

เนื่องจากปัจจุบันมีความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีด้านการสื่อสาร/อินเทอร์เน็ต ร้อยละ 100 ของครัวเรือนในพื้นที่ตำบลกัลลหองมีโทรศัพท์เคลื่อนที่ส่วนตัวใช้ทุกครัวเรือน ในหนึ่งครัวเรือนมีมากกว่า 1 เครื่อง และทุกครัวเรือนเข้าถึงบริการด้านการสื่อสาร เนื่องจากมีเสาส่งสัญญาณโทรศัพท์ครอบคลุมทุกพื้นที่ ในพื้นที่ตำบลกัลลหองมีเสาส่งสัญญาณโทรศัพท์ จำนวน 3 แห่ง



## 5.2 การไปรษณีย์

พื้นที่ตำบลกัลลหองมีเจ้าหน้าที่ไปรษณีย์โทรเลข ประจำตำบล 1 คน อยู่หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด ตำบลกัลลหอง ซึ่งปฏิบัติงานกับที่ทำการไปรษณีย์โทรเลขอำเภอท่ายาง ทำหน้าที่รับ – ส่ง เอกสารพัสดุทางไปรษณีย์ ทั้งปัจจุบันมีบริการรับส่งพัสดุของเอกชนที่ให้บริการเข้าถึงทุกพื้นที่เช่น บริษัท เคอรี่ เอ็กซ์เพรส (ประเทศไทย) จำกัด เป็นต้น

ในส่วนขององค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหองมีช่องทางด้านการสื่อสารประชาสัมพันธ์ ดังนี้

1. หอกระจายข่าวไร้สายที่ครอบคลุมทั้ง 11 หมู่ในพื้นที่ตำบลกัลลหอง
2. ให้บริการอินเทอร์เน็ตฟรี ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหอง
3. ทางเว็บไซต์ของ อบต. <http://www.kladluang.go.th/>
4. ทางสื่อโซเชียลมีเดีย (Social Media) เช่น Line หรือ Facebook เป็นต้น

## 6. ระบบเศรษฐกิจ

### 6.1 ด้านการเกษตร

โดยส่วนใหญ่พื้นที่ตำบลกัลลหองประชาชนประกอบอาชีพเกษตรกรรม โดยการทำสวน ไร่ และเลี้ยงสัตว์ตามลำดับ

1. ทำนา	51 ครัวเรือน	689 ไร่
2. ปลูกไม้ผล, ไม้ยืนต้น	783 ครัวเรือน	13,620 ไร่
3. ไร่	393 ครัวเรือน	18,326 ไร่
4. ปลูกผัก	216 ครัวเรือน	1,150 ไร่
5. เลี้ยงสัตว์	152 ครัวเรือน	1,025 ไร่

ผลผลิตที่สำคัญที่มีชื่อเสียง มะนาว ทุเรียน สับปะรด อ้อยโรงงาน กล้วยหอม ฝรั่ง ผักต่าง ๆ

### 6.2 ด้านการประมง

เนื่องจากพื้นที่ตำบลกัลลหองส่วนใหญ่เป็นที่ราบสูง ไม่มีเขตติดต่อกับทะเล จึงไม่มีการทำประมง

### 6.3 การปศุสัตว์

พื้นที่ตำบลกัลลหองประชาชนส่วนใหญ่นอกจากจะทำการเกษตรแล้ว ประมาณ 152 ครัวเรือน มีการเลี้ยงสัตว์ เช่น วัว แพะ เป็นต้น

### 6.4 การบริการ

1. ธนาคาร	จำนวน	1	แห่ง
2. รีสอร์ท	จำนวน	7	แห่ง
3. ปั้มน้ำมัน(เล็ก)	จำนวน	3	แห่ง
4. ปั้มน้ำมันใหญ่	จำนวน	1	แห่ง
4. โรงงานอุตสาหกรรม (บริษัทรางเงินโซล่าเซล)	จำนวน	1	แห่ง
6. ร้านค้า	จำนวน	75	แห่ง

## 6.5 แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญของตำบลกัลลหอง

1. โครงการช่างหุ้มหนังตามพระราชดำริ
2. อ่างเก็บน้ำห้วยผาก
3. โครงการดูแลที่ดินและปลูกป่าในที่ดินของมูลนิธิส่งเสริมศิลปาชีพในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์

พระบรมราชินีนาถ บ้านท่ากระทุ่ม

4. ถ้ำเขาเตาหม้อ
5. ทำน้ำเพชรบุรี (สะพานเขาลูกช้าง)

## 6.6 กลุ่มอาชีพ

1. กลุ่มเกษตรกรอินทรีวิถีไทย หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด
2. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแก้วกล้า
3. กลุ่มเลี้ยงสัตว์ หมู่ที่ 1
4. กลุ่มเลี้ยงสัตว์ หมู่ที่ 5
5. กลุ่มเลี้ยงสัตว์ หมู่ที่ 7
6. กลุ่มเลี้ยงสัตว์ หมู่ที่ 8
7. กลุ่มเลี้ยงสัตว์ หมู่ที่ 11

## 6.7 แรงงาน

พื้นที่ตำบลกัลลหองส่วนใหญ่ทำอาชีพการเกษตร และเป็นแหล่งใหญ่ในการส่งขายทั้งในและต่างประเทศ เช่น กล้วยหอม มะนาว และผักต่าง ๆ ทั้งในส่วนของการผลิตซึ่งเจ้าของสวนบางส่วนที่มีพื้นที่ขนาดใหญ่ และในส่วนของผู้ประกอบการในการรับซื้อผลผลิตทางการเกษตรเพื่อส่งขายต่อ ต่างมีความต้องการแรงงานในการทำงาน ซึ่งแรงงานในพื้นที่ไม่เพียงพอ ดังนั้นแรงงานส่วนใหญ่จึงมาจากคนต่างดาว และต่างพื้นที่ที่เข้ามาเป็นแรงงาน ทำให้พื้นที่ตำบลกัลลหองมีประชากรแฝงค่อนข้างมากพอสมควร

## 7. ด้านศาสนา ประเพณี และวัฒนธรรม

### 7.1 การนับถือศาสนา

ประชาชนในพื้นที่ตำบลกัลลหองร้อยละ 98 นับถือศาสนาพุทธ และในตำบลกัลลหองมีสถาบันและองค์กรทางศาสนา ประกอบด้วย

- (1) วัดสารหิตาวาส (วัดสารเห็ด)
- (2) วัดหนองเขาอ่อน(วัดห้วยผาก)
- (3) วัดยางชุม
- (4) วัดพุ่มะคำสามัคคี
- (5) วัดเขาเตาหม้อ

## 7.2 ประเพณีและงานประจำปี

ตำบลลัดหลวงมีประเพณีและงานประจำปี ดังนี้

1. งานประเพณีแห่เทียนเข้าพรรษา
2. งานประเพณีลอยกระทง
3. งานประเพณีรดน้ำดำหัวผู้สูงอายุในวันสงกรานต์
4. งานประเพณีคนวิ่งลาน

ประวัติความเป็นมางานประเพณีคนวิ่งลาน

งานประเพณีคนวิ่งลานเป็นงานประเพณีและวัฒนธรรมประจำปีที่สืบทอดกันมาตั้งแต่โบราณถึงปัจจุบัน คือ เป็นประเพณีที่ดัดแปลงมาจากประเพณีการวิ่งวัวลาน ซึ่งมีวิวัฒนาการมาจากการใช้วัวนวดข้าว เพราะลักษณะลานนวดข้าวเป็นวงกลมเป็นดินเหนียวที่อัดแน่นเป็นพื้นเรียบ แล้วส่วนใหญ่ชาวบ้านจะพาพื้นด้วยมูลวัวอีกทีหนึ่ง วิธีการนวดข้าว นั้น ชาวบ้านจะแยกเมล็ดข้าวออกจากรวงหลังจากเกี่ยวข้าวแล้ว โดยใช้แรงวัวมาช่วยนวดข้าว ชาวบ้านจะผูกวัวเรียงเป็นแถวหน้ากระดานไว้กับเสา กลางลานบ้าน วัวที่อยู่ใกล้จุดศูนย์กลางไม่ต้องใช้กำลังและฝีเท้ามาก เพราะอยู่ในช่วงหมุนรอบสั้นวนเป็นรอบ ๆ ไปเรื่อย ๆ จนกว่าข้าวจะหลุดออกจากรวงข้าวหมด แต่วัวตัวที่อยู่นอกสุดอยู่ห่างจากจุดศูนย์กลาง ระยะทางที่ต้องหมุนจะยาวกว่า จึงต้องเลือกวัวตัวที่มีกำลังและฝีเท้าดีด้วยเหตุนี้ วัวหมุนรอบและเหยียบย่ำจนเมล็ดข้าวเปลือกหลุดออกจากรวงข้าว เมล็ดข้าวเปลือกจะหล่นบนพื้นลานที่ปราบไว้ดีแล้ว การนวดข้าวจึงเกิดการละเล่นพื้นบ้านวัวลาน เนื่องจากปัจจุบันสภาพทางสังคมได้มีการเปลี่ยนแปลง จึงได้มีการคิดการละเล่นโดยเปลี่ยนจากวัว เป็นคนวิ่งลาน ทั้งนี้เพื่อจัดกิจกรรมให้คนในตำบลลัดหลวงได้มีกิจกรรมร่วมกัน สร้างความสามัคคีขึ้นในชุมชน ซึ่งจัดช่วงเทศกาลสงกรานต์ของทุกปี

## 7.3 ภูมิปัญญาท้องถิ่นและภาษาถิ่น

ภูมิปัญญาท้องถิ่น : เกษตรกรในพื้นที่ หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้ ทำการเกษตรแบบอินทรีย์ โดยการทำน้ำหมักชีวภาพไว้ใช้เองในการทำเกษตร

ภาษาถิ่น : ภาษาถิ่นพื้นที่ตำบลลัดหลวงและเมืองเพชรบุรีก็จะคล้ายกัน เป็นภาษาถิ่นที่สำคัญเพี้ยนออกไปจากภาษาภาคกลางกรุงเทพฯ สำเนียงชาวเพชรบุรีมีลักษณะเฉพาะตัวเป็นสำเนียงที่ตกทอดมาจากบรรพบุรุษ รูปแบบประโยคของภาษามีลักษณะพิเศษ โดยเฉพาะการปฏิเสธจะใช้คำว่า "ไม่" ตามหลังคำกริยา และเปลี่ยนระดับเสียงคำกริยา เช่น กินไม่ (ไม่กิน) เอ้าไม่ (ไม่เอา) มีไม่ (ไม่มี) ปวดไม่ (ไม่ปวด) นอกจากนี้ สำเนียงการออกเสียงสระยังมีลักษณะเฉพาะตัว เช่น คำว่า น้ำ ออกเสียงสั้นตามสระ - ำ ไม่ นิยมออกเสียงยาวเป็นน้ำม เหมือนภาษากลางปกติ นอกจากนี้ยังมีภาษาถิ่นบางคำที่มีลักษณะเฉพาะ อาทิ

- แมลงปอ เรียกว่า แมงกระทุย แมงกระชุน
- ดง ซึ่งแปลว่า อบอุ่นน้ำหม้อข้าว เมื่อหุงสุกแล้วเพื่อให้ข้าวระอุสุกโดยไม่เปียก
- หน่วย ลักษณะนามของผลไม้และของลักษณะเดียวกัน เช่น มะนาว 5 หน่วย ไข่ 3 หน่วย
- กะล่อน ออกเสียงควบกล้ำเป็น "กัล่อน" ไม่แยกพยางค์
- เมฆ เรียกว่า ชีฝน ชีฟ้า
- มาก เรียกว่า โข
- ริน เท แปลว่า หล่อ

- น้ำตาลสด ซึ่งแปลว่า น้ำตาลใส
- รong ซึ่งแปลว่า รong เช่น รอน้ำ
- จิ เรียกว่า ตู๋ เช่นกินตู่ หมายถึง กินจิ เป็นต้น

#### 7.4 สินค้าพื้นเมืองและของที่ระลึก

เนื่องจากพื้นที่ตำบลกลัดหลวง ประชาชนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทำการเกษตร ฉะนั้นของที่ระลึกที่ขึ้นชื่อจึงเป็นผลผลิตทางการเกษตร เช่น ทุเรียน มะนาว กล้วยหอม ชมพู่ เป็นต้น

### 8. ทรัพยากรธรรมชาติ

8.1 น้ำ พื้นที่ตำบลกลัดหลวง มีพื้นที่ปกครองทั้งหมด 11 หมู่บ้าน และมี 7 หมู่บ้านที่แม่น้ำเพชรบุรีไหลผ่านได้แก่

หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	หมู่ที่ 2 บ้านกลัดหลวง
หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน
หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	หมู่ที่ 9 บ้านวังมะกอก
หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	

#### แหล่งน้ำธรรมชาติ

1. แม่น้ำ	จำนวน	1	แห่ง
2. ลำห้วย	จำนวน	28	แห่ง

#### แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น

1. บ่อน้ำตื้น(ใช้ได้)	จำนวน	2	แห่ง
2. สระน้ำ	จำนวน	22	แห่ง
3. บ่อบาดาล(ใช้ได้)	จำนวน	12	แห่ง
4. อ่างเก็บน้ำ	จำนวน	6	แห่ง
5. ประปาหมู่บ้าน	จำนวน	10	แห่ง

สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า จำนวน 2 แห่ง ได้แก่

1. สถานีสูบน้ำบ้านสารเห็ด ( หมู่ที่ 1,3,9 ) พื้นที่ได้รับผลประโยชน์ 1,500 ไร่ จำนวน 769 ครัวเรือน
2. สถานีสูบน้ำบ้านท่ามะริด ( หมู่ที่ 2 ) พื้นที่ได้รับผลประโยชน์ 350 ไร่ 334 ครัวเรือน (เป็นของกรมชลประทานยังไม่ได้โอนให้ อบต.)

#### 8.2 ป่าชุมชน ได้แก่

- หมู่ที่ 2 บ้านกลัดหลวง
- หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน
- หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้
- หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม
- หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก
- ป่าสงวนศูนย์ศิลปาชีพ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม

### 8.3 ภูเขา

พื้นที่ตำบลกัลลหองบริเวณที่ราบสูง หมู่ที่ 10

1. ภูผาง คลุมพื้นที่หมู่ 5 บ้านโพรงเข้ หมู่ 11 บ้านห้วยผาก และหมู่ 2 บ้านกัลลหอง (ทิศตะวันออก)
2. ภูหิน คลุมพื้นที่ หมู่ 5 บ้านโพรงเข้ หมู่ 6 บ้านยางชุม และหมู่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม (ทิศตะวันตกเฉียงใต้)
3. ภูลอย คลุมพื้นที่ หมู่ 5 บ้านโพรงเข้, อำเภอท่ายาง และตำบลสองพี่น้อง (ทิศเหนือ)
4. เขาพนมวัง คลุมพื้นที่หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร และหมู่ที่ 6 บ้านยางชุม
5. เขาพุกซี้ลิง คลุมพื้นที่หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสารและ บ้านโป่งเกตุ ตำบลเขากระปุก

### 8.4 ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญขององค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหอง

1. โครงการดูแลที่ดินและปลูกป่าในที่ดินของมูลนิธิส่งเสริมศิลปาชีพในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ
2. แม่น้ำเพชรบุรี

## 9. ข้อมูลอื่น ๆ

### 9.1 ศักยภาพชุมชนและพื้นที่

ตำบลกัลลหองมีสภาพพื้นที่เป็นที่ราบลุ่มและที่ราบเชิงเขา อุดมสมบูรณ์ไปด้วยป่าไม้และแหล่งน้ำตามธรรมชาติ แม่น้ำสายหลักที่สำคัญ ได้แก่ แม่น้ำเพชรบุรีไหลผ่าน 7 หมู่บ้าน เป็นระยะทาง 19 กิโลเมตร เป็นแหล่งผลิตพืชผลทางการเกษตรที่สำคัญและมีชื่อเสียงของอำเภอท่ายาง ได้แก่ ทุเรียน สับปะรด มะนาว ฯลฯ และโครงการพระราชดำริที่สำคัญ 2 โครงการ คือ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยผาก หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดหาน้ำให้ราษฎรในพื้นที่มีน้ำใช้เพื่อการเพาะปลูกอุปโภค-บริโภค อย่างพอเพียงตลอดปี และโครงการศูนย์ศิลปาชีพ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม เป็นที่สงวนไว้สำหรับอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อีกทั้งยังเป็นแหล่งศึกษาพันธุ์ไม้และเขตอนุรักษ์พันธุ์สัตว์ป่า นอกจากนี้ยังมีพื้นที่บางส่วนของหมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง เป็นพื้นที่โครงการชั่งหัวมันตามพระราชดำริ ทำให้มีการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ด้านเศรษฐกิจและด้านสังคม อย่างรวดเร็ว ส่งผลให้ประชาชนมีอาชีพ สร้างรายได้ให้กับครัวเรือนนำไปสู่การมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นกว่าเดิม

#### จุดเด่นของพื้นที่

- พื้นที่บริเวณลุ่มแม่น้ำเพชรบุรีมีความอุดมสมบูรณ์ แม่น้ำเพชรบุรีไหลผ่านกลางตำบล จำนวน 7 หมู่บ้าน เหมาะแก่การเพาะปลูก มีน้ำสำหรับใช้ทำการเกษตรได้ตลอดทั้งปี ดินมีลักษณะอุดมสมบูรณ์
- มีพืชผลทางการเกษตรที่เป็นพืชเศรษฐกิจออกสู่ตลาดมากเป็นระดับต้น ๆ ของประเทศ เช่น มะนาว ทุเรียน ชมพู่ สับปะรด กล้วยหอม และผักต่าง ๆ เป็นต้น

**จุดด้อย**

- บริเวณพื้นที่ภูเขา มีลักษณะเป็นที่ราบสูง มีความแห้งแล้งกว่าพื้นที่อื่น ประชาชนส่วนใหญ่มีอาชีพทำการเกษตรโดยการปลูกพืชไร่ ฤดูแล้งขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร มีความเดือดร้อนมากเนื่องจากไม่มีแหล่งน้ำธรรมชาติไหลผ่าน

- มีหมู่บ้านที่ยังไม่มีน้ำประปาใช้ คือ หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร
- ฤดูฝนบริเวณพื้นที่ลุ่ม น้ำท่วมพืชผลทางการเกษตรได้รับความเสียหาย คือ หมู่ที่ 2 หมู่ที่ 4 และ หมู่ที่ 9

## ส่วนที่ 2

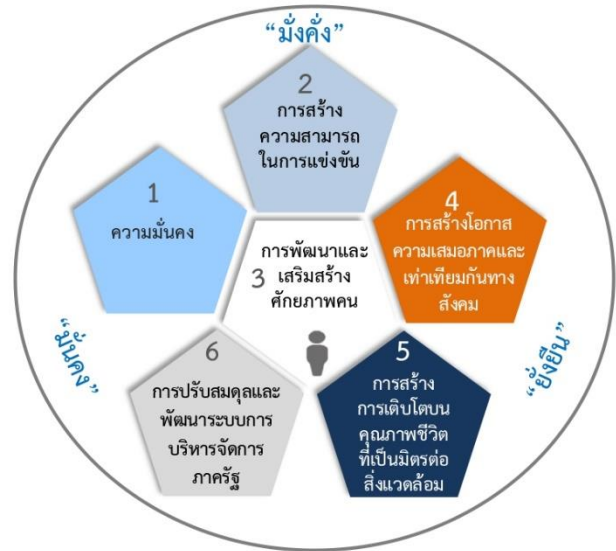
### ยุทธศาสตร์องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

#### 1. ความสัมพันธ์ระหว่างแผนพัฒนาระดับมหภาค

##### 1.1 แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

#### กรอบยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 – 2579)

เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์  
 “ประเทศมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน  
 เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนา  
 ตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”  
 นำไปสู่การพัฒนาให้คนไทยมีความสุข  
 และตอบสนองต่อการบรรลุ  
 ซึ่งผลประโยชน์แห่งชาติ ในการที่จะพัฒนา  
 คุณภาพชีวิต สร้างรายได้ระดับสูง  
 เป็นประเทศพัฒนาแล้ว และสร้างความสุขของ  
 คนไทย สังคมมีความมั่นคง เสมอภาคและ  
 เป็นธรรม ประเทศสามารถแข่งขันได้ในระบบ  
 เศรษฐกิจ



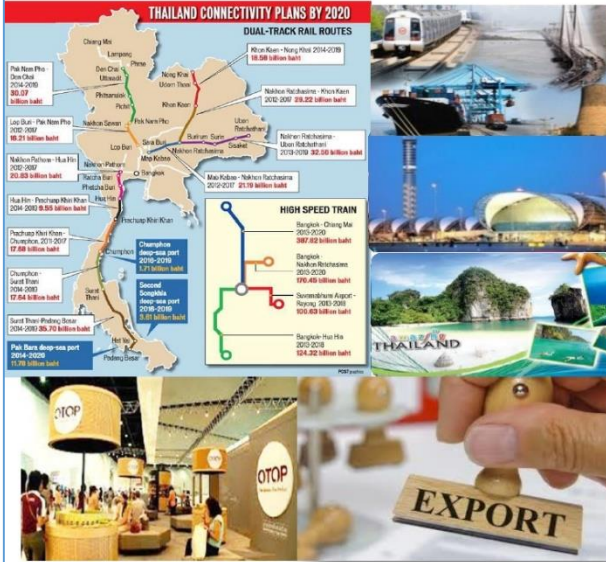
#### กรอบแนวทางที่สำคัญของยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี



##### 1.ด้านความมั่นคง

- (1) เสริมสร้างความมั่นคงของสถาบันหลักและการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข
- (2) ปฏิรูปกลไกการบริหารประเทศและพัฒนาความมั่นคงทางการเมือง ขจัดคอร์รัปชัน สร้างความเชื่อมั่นในกระบวนการยุติธรรม
- (3) การรักษาความมั่นคงภายในและความสงบเรียบร้อยภายใน ตลอดจนการบริหารจัดการความมั่นคงชายแดนและชายฝั่งทะเล
- (4) การพัฒนาระบบ กลไก มาตรการและความร่วมมือระหว่างประเทศทุกระดับ และรักษาคุณภาพความสัมพันธ์กับประเทศมหาอำนาจ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาความมั่นคงรูปแบบใหม่
- (5) การพัฒนาเสริมสร้างศักยภาพการเผชิญกำลังป้องกันประเทศ การรักษาความสงบเรียบร้อยภายในประเทศ สร้างความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านและมิตรประเทศ
- (6) การพัฒนาระบบการเตรียมพร้อมแห่งชาติและระบบบริหารจัดการภัยพิบัติ รักษาความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม
- (7) การปรับกระบวนการทำงานของโลกที่เกี่ยวข้องจากแนวตั้งสู่นวนราบมากขึ้น

## กรอบแนวทางที่สำคัญของยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี



### 2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

- (1) การพัฒนาสมรรถนะทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้า การลงทุน พัฒนาสู่ขีดการค้า
- (2) การพัฒนาภาคการผลิตและบริการ เสริมสร้างฐานการผลิตเข้มแข็ง ยั่งยืน และส่งเสริมเกษตรกรรายย่อยสู่เกษตรยั่งยืนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- (3) การพัฒนาผู้ประกอบการและเศรษฐกิจชุมชน พัฒนาทักษะผู้ประกอบการ ยกระดับผลิตภาพแรงงานและพัฒนา SMEs สู่อุตสาหกรรม
- (4) การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษและเมือง พัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน และพัฒนาระบบเมืองศูนย์กลางความเจริญ
- (5) การลงทุนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ด้านการขนส่ง ความมั่นคงและพลังงาน ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการวิจัยและพัฒนา
- (6) การเชื่อมโยงกับภูมิภาคและเศรษฐกิจโลก สร้างความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา กับนานาชาติ ส่งเสริมให้ไทยเป็นฐานของการประกอบธุรกิจ ฯลฯ

25

## กรอบแนวทางที่สำคัญของยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี



### 3. ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน

- (1) พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต
- (2) การยกระดับการศึกษาและการเรียนรู้ให้มีคุณภาพเท่าเทียมและทั่วถึง
- (3) ปลูกฝังระเบียบวินัย คุณธรรม จริยธรรม ค่านิยมที่พึงประสงค์
- (4) การสร้างเสริมให้คนมีสุขภาวะที่ดี
- (5) การสร้างความอยู่ดีมีสุขของครอบครัวไทย

### 4. ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาค และเท่าเทียมกันทางสังคม

- (1) สร้างความมั่นคงและการลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม
- (2) พัฒนาระบบบริการและระบบบริหารจัดการสุขภาพ
- (3) มีสภาพแวดล้อมและนวัตกรรมที่เอื้อต่อการดำรงชีวิตในสังคมสูงวัย
- (4) สร้างความเข้มแข็งของสถาบันทางสังคม ทุนทางวัฒนธรรมและความเข้มแข็งของชุมชน
- (5) พัฒนาการสื่อสารมวลชนให้เป็นกลไกในการสนับสนุนการพัฒนา

27



## กรอบแนวทางที่สำคัญของยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี



### 5.ด้านการสร้างการเติบโตบน คุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- (1) จัดระบบอนุรักษ์ ฟื้นฟูและป้องกันการทำลายทรัพยากรธรรมชาติ
- (2) วางระบบบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพทั้ง 25 ลุ่มน้ำ เน้นการปรับระบบการบริหารจัดการอุทกภัยอย่างบูรณาการ
- (3) การพัฒนาและใช้พลังงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- (4) การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศและเมืองที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- (5) การร่วมลดปัญหาโลกร้อนและปรับตัวให้พร้อมกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- (6) การใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์และนโยบายการคลังเพื่อสิ่งแวดล้อม

23

## กรอบแนวทางที่สำคัญของยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี



### 6.ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา ระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

- (1) การปรับปรุงโครงสร้าง บทบาท ภารกิจของหน่วยงานภาครัฐ ให้มีขนาดที่เหมาะสม
- (2) การวางระบบบริหารราชการแบบบูรณาการ
- (3) การพัฒนาระบบบริหารจัดการกำลังคนและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ
- (4) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ
- (5) การปรับปรุงกฎหมายและระเบียบต่าง ๆ
- (6) ให้ทันสมัย เป็นธรรมและเป็นสากล
- (7) พัฒนาระบบการให้บริการประชาชนของหน่วยงานภาครัฐ
- (8) ปรับปรุงการบริหารจัดการรายได้และรายจ่ายของภาครัฐ

23

## 1.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12



แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 พ.ศ. 2560 – 2564 ได้น้อมนำหลัก “ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง” มาเป็นปรัชญานำทางในการพัฒนาประเทศอย่างต่อเนื่องจากแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 9 -11 โดยการจัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 ครั้งนี้ สำนักคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ได้จัดทำบนพื้นฐานของกรอบยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2560 – 2579) ซึ่งเป็นแผนหลักของการพัฒนาประเทศ และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) รวมทั้งการปรับโครงสร้างประเทศไทยไปสู่ประเทศไทย 4.0 ตลอดจนประเด็นการปฏิรูปประเทศ นอกจากนั้นได้ให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของภาคีการพัฒนาทุกภาคส่วน เพื่อร่วมกันกำหนดวิสัยทัศน์และทิศทางการพัฒนาประเทศ รวมทั้งร่วมจัดทำรายละเอียดยุทธศาสตร์ของแผนฯ เพื่อมุ่งสู่ “ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน”

### ➤ ยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ

แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 ได้กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศไว้ทั้งหมด 10 ยุทธศาสตร์ โดยมียุทธศาสตร์ตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และอีก 4 ยุทธศาสตร์ที่เป็นปัจจัยสนับสนุน ดังนี้

#### 1. การเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนมนุษย์

ทุนมนุษย์ของประเทศไทยยังมีปัญหาใน ด้านคุณภาพในแต่ละช่วงวัย โดยผลลัพธ์ทางการศึกษาของเด็กวัยเรียนค่อนข้างต่ำ การพัฒนาความรู้และทักษะของแรงงานไม่ตรงกับตลาดงาน ในขณะที่คนไทยจำนวนไม่น้อยยังไม่สามารถคัดกรองและเลือกรับวัฒนธรรมได้อย่างเหมาะสม ซึ่งส่งผลต่อวิกฤตค่านิยมทัศนคติ และพฤติกรรมในการดำเนินชีวิต การพัฒนาในระยะต่อไปจึงต้องให้ความสำคัญกับการวางรากฐานการพัฒนาคนให้มีความสมบูรณ์ เพื่อให้คนไทยมีทัศนคติและพฤติกรรมตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคม ได้รับการศึกษาที่มีคุณภาพสูงตามมาตรฐานสากล และสามารถเรียนรู้ด้วยตนเองอย่างต่อเนื่อง มีสุขภาวะที่ดีขึ้น คนทุกช่วงวัยมีทักษะ ความรู้และความสามารถเพิ่มขึ้น รวมทั้งสถาบันทางสังคมมีความเข้มแข็งและมีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศเพิ่มขึ้น แนวทางการพัฒนาที่สำคัญ ประกอบด้วย

(1) ปรับเปลี่ยนค่านิยมคนไทยให้มีคุณธรรม จริยธรรม มีวินัย จิตสาธารณะและพฤติกรรมที่พึงประสงค์ อาทิ ส่งเสริมให้มีกิจกรรมการเรียนการสอนทั้งในและนอกห้องเรียนที่สอดแทรกคุณธรรม จริยธรรม ความมีระเบียบวินัย และจิตสาธารณะ

(2) พัฒนาศักยภาพ คนให้มีทักษะ ความรู้ และความสามารถในการดำรงชีวิตอย่างมีคุณค่า อาทิ ส่งเสริมเด็กปฐมวัยให้มีการพัฒนาทักษะทางสมองและทางสังคมที่เหมาะสม เด็กวัยเรียนและวัยรุ่นมีทักษะการคิดวิเคราะห์อย่างเป็นระบบ

(3) ยกระดับคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต อาทิ ปรับระบบบริหารจัดการสถานศึกษาขนาดเล็ก ให้มีการจัดทรัพยากรร่วมกันให้มีขนาด และจำนวนที่เหมาะสมปรับปรุงแหล่งเรียนรู้ในชุมชนให้เป็นแหล่งเรียนรู้เชิงสร้างสรรค์และมีชีวิต

(4) ลดปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพและให้ทุกภาคส่วนคำนึงถึงผลกระทบต่อสุขภาพ อาทิ ส่งเสริมให้มีกิจกรรมทางสุขภาพและโภชนาการที่เหมาะสมกับวัย ปรับปรุงมาตรการทางกฎหมายและภาชีในการควบคุมผลิตภัณฑ์ที่ส่งผลเสียต่อสุขภาพ

(5) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบสุขภาพ ภาครัฐและปรับระบบการเงินการคลังด้านสุขภาพ อาทิ ปรับระบบบริหารจัดการทรัพยากรร่วมกันระหว่างสถานพยาบาลทุกสังกัดในเขตพื้นที่สุขภาพ

(6) พัฒนาระบบการดูแลและสร้างสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมกับสังคมสูงวัย อาทิ ผลักดันให้มีกฎหมายการดูแลผู้สูงอายุระยะยาว

(7) ผลักดันให้สถาบันทางสังคมมีส่วนร่วมพัฒนาประเทศอย่างเข้มแข็ง อาทิ กำหนดมาตรการดูแลครอบครัวที่เปราะบาง และส่งเสริมสถาบันการศึกษาให้เป็นแหล่งบริการความรู้ทางวิชาการที่ทุกคนเข้าถึงได้

## 2. ยุทธศาสตร์การสร้างความเป็นธรรมและลดความเหลื่อมล้ำในสังคม

การพัฒนาในช่วงที่ผ่านมาทำให้สังคมไทยก้าวหน้าไปหลายด้าน แต่การแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำและสร้างความเป็นธรรมในสังคมไทยมีความคืบหน้าช้า ทั้งเรื่องความแตกต่างของรายได้ระหว่างกลุ่มประชากร ความแตกต่างของคุณภาพการบริการภาครัฐ รวมทั้งข้อจำกัดในการเข้าถึงกระบวนการยุติธรรมและเทคโนโลยีของกลุ่มผู้ด้อยโอกาส และกลุ่มที่อยู่ในพื้นที่ห่างไกล ดังนั้น การพัฒนาในระยะต่อไป จึงจำเป็นต้องมุ่งลดปัญหาความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ของกลุ่มคนที่มีฐานะทางเศรษฐกิจสังคมที่แตกต่างกัน แก้ไขปัญหาความยากจน เพิ่มโอกาสเข้าถึงบริการพื้นฐานทางสังคมของภาครัฐ รวมทั้งเพิ่มศักยภาพชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้มีความเข้มแข็ง เพื่อให้ชุมชนพึ่งพาตนเองและได้รับส่วนแบ่งผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจมากขึ้น แนวทางการพัฒนาสำคัญ ประกอบด้วย

(1) การเพิ่มโอกาสให้กับกลุ่มเป้าหมาย ประชากรร้อยละ 40 ที่มีรายได้ต่ำสุด สามารถเข้าถึงบริการที่มีคุณภาพของรัฐและมีอาชีพ อาทิ ขยายโอกาสการเข้าถึงการศึกษาที่มีคุณภาพให้แก่เด็กและเยาวชนที่ด้อยโอกาสทางการศึกษาอย่างต่อเนื่อง โดยให้การดูแลนักเรียนที่ครอบครัวมีรายได้น้อยตั้งแต่การสร้างรายได้ของครัวเรือน สนับสนุนค่าเดินทางไปยังสถานศึกษา ให้ทุนการศึกษาต่อระดับสูง

(2) การกระจายการให้บริการภาครัฐทั้งด้านการศึกษา สาธารณสุข และสวัสดิการที่มีคุณภาพให้ครอบคลุมและทั่วถึง อาทิ บริหารจัดการการให้บริการสาธารณสุขที่มีคุณภาพให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ ผ่านการพัฒนาระบบส่งต่อผู้ป่วยทั้งในระดับจังหวัด ภาค และระดับประเทศ ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

(3) เสริมสร้างศักยภาพชุมชน การพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนและการสร้างความเข้มแข็งการเงินฐานรากตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้ชุมชนสามารถพึ่งตนเองได้ มีสิทธิในการจัดการทุนที่ดินและทรัพยากร ภายในชุมชน อาทิ สนับสนุนการให้ความรู้ในการบริหารจัดการทางการเงินแก่ชุมชน และครัวเรือน การปรับ องค์การการเงินของชุมชนให้ทำหน้าที่เป็นสถาบันการเงินในระดับหมู่บ้าน/ตำบลที่ทำหน้าที่ทั้งการให้กู้ยืมและ การออม และจัดตั้งโครงข่ายการเงินฐานรากโดยมีธนาคารออมสินและธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์เป็นแม่ข่าย

### 3. ยุทธศาสตร์การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

เศรษฐกิจไทยขยายตัวต่ำกว่าศักยภาพอย่างต่อเนื่องเป็นเวลาหลายปี ทั้งจากผลกระทบของเศรษฐกิจโลกซบเซา และข้อจำกัดภายในประเทศเองที่เป็นอุปสรรคต่อการเพิ่มผลิตภาพ และขีดความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้ง ฐานเศรษฐกิจภายในประเทศขยายตัวช้า การพัฒนา 5 ปีต่อจากนี้ไป จึงเน้นให้เศรษฐกิจเติบโตได้ตามศักยภาพและมีเสถียรภาพ ภาคส่งออกมีการพัฒนาจนสามารถขยายตัวและเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทย ผลิตภาพการผลิตของประเทศเพิ่มขึ้น การลงทุนภาครัฐและเอกชนมีการขยายตัวอย่างต่อเนื่องและมาจากความร่วมมือกันมากขึ้น ประชาชนและผู้ประกอบการเข้าสู่ระบบภาษีมากขึ้น และประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขัน ทางเศรษฐกิจสูงขึ้น นอกจากนี้ยังเน้นให้เศรษฐกิจรายสาขามีการเติบโตอย่างเข้มแข็ง ภาคการเกษตรเน้นเกษตรกรรมยั่งยืนและให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น มีการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมนิเวศ การท่องเที่ยวสามารถ ทำรายได้และแข่งขันได้มากขึ้น วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมมีบทบาทต่อระบบเศรษฐกิจมากขึ้น ภาคการเงินมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น โดยมีแนวทางการพัฒนาที่สำคัญ ประกอบด้วย

(1) การบริหารจัดการเศรษฐกิจส่วนรวม ทั้งในด้านการคลัง อาทิ เพิ่มประสิทธิภาพการจัดแผนงานโครงการ การจัดสรรงบประมาณ การบริหารและการตรวจสอบกระบวนการงบประมาณ และด้านการเงิน อาทิ เพิ่มประสิทธิภาพของระบบการเงิน และสถาบันการเงินทั้งในตลาดเงินและตลาดทุนให้สามารถสนับสนุนการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

(2) การเสริมสร้างและพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการ มุ่งเน้นการสร้างเชื่อมโยงของห่วงโซ่มูลค่าระหว่างภาคเกษตร อุตสาหกรรม บริการ และการค้าการลงทุน เพื่อยกระดับศักยภาพในการแข่งขันของประเทศ โดยยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารเข้าสู่ระบบมาตรฐาน ต่อยอดความเข้มแข็งของอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพปัจจุบันเพื่อยกระดับไปสู่อุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง วางอนาคตรากฐานการพัฒนาอุตสาหกรรม เสริมสร้างขีดความสามารถการแข่งขันในเชิงธุรกิจของภาคบริการ ปรับปรุงแก้ไขกฎหมายและกฎระเบียบเพื่อส่งเสริมการค้าที่เป็นธรรมและอำนวยความสะดวกด้านการค้าการลงทุน

### 4. ยุทธศาสตร์การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

ปัจจุบันสภาพทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำลังเป็นจุดอ่อนสำคัญต่อการรักษาฐานการผลิตและการให้บริการ รวมทั้ง การดำรงชีวิตของคนไทย ซึ่งปัญหาดังกล่าวเกิดจากการลดลงของพื้นที่ป่าไม้ ทรัพยากรดินเสื่อมโทรม ความหลากหลายทางชีวภาพถูกคุกคาม ความเสี่ยงในการขาดแคลนทรัพยากรน้ำในอนาคต ปัญหาสิ่งแวดล้อมเพิ่มสูงขึ้นตามการขยายตัวของเศรษฐกิจและชุมชนเมือง การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติทางธรรมชาติมีความผันผวนและรุนแรงมากขึ้น และข้อตกลงระหว่างประเทศเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศทวีความเข้มข้น ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อแนวทางการพัฒนาประเทศในอนาคต ดังนั้น การพัฒนาในระยะต่อไปจึงมุ่งเน้นการรักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรธรรมชาติ การสร้างความมั่นคงด้านน้ำ และการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้มีประสิทธิภาพ การสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดี ลดมลพิษและลดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนและระบบนิเวศ การเพิ่มประสิทธิภาพการลดก๊าซเรือนกระจกและขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ และลดความสูญเสียในชีวิตและทรัพย์สินที่เกิดจากสาธารณภัย แนวทางการพัฒนาสำคัญ ประกอบด้วย

- (1) การรักษาฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ สร้างสมดุลของการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและเป็นธรรม
- (2) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อให้เกิดความมั่นคงสมดุลและยั่งยืน
- (3) การแก้ไขปัญหาวิกฤตสิ่งแวดล้อม
- (4) ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- (5) สนับสนุนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- (6) การบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงด้านภัยพิบัติ
- (7) การพัฒนาระบบการบริหารจัดการและกลไกแก้ไขปัญหาความขัดแย้งด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (8) การพัฒนาความร่วมมือด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ

## 5. ยุทธศาสตร์การเสริมสร้างความมั่นคงแห่งชาติเพื่อการพัฒนาประเทศสู่ความมั่นคงและยั่งยืน

กระแสโลกาภิวัตน์และความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีในปัจจุบัน มีแนวโน้มส่งผลกระทบต่อความมั่นคงและเสถียรภาพของประเทศไทยในหลายมิติ ทั้งภัยคุกคามภายนอก ในเรื่องการขยายอิทธิพลและการเพิ่มบทบาทของประเทศมหาอำนาจในภูมิภาคต่างๆ ของโลกอาชญากรรมข้ามชาติ และการก่อการร้ายแลภัยคุกคามภายในประเทศ ได้แก่ ความเห็นต่างทางความคิด และอุดมการณ์ของคนในชาติ การสร้างสถานการณ์ในจังหวัดชายแดนภาคใต้ และการคุกคามทางเศรษฐกิจ โดยอาชญากรรมคอมพิวเตอร์ ดังนั้น การพัฒนาในระยะต่อไป จึงเน้นในเรื่องการปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์ให้เป็นสถาบันหลักของประเทศ สังคมมีความสมานฉันท์ ประชาชนมีส่วนร่วมป้องกันแก้ไขปัญหาความมั่นคง ประชาชนในจังหวัดชายแดนภาคใต้มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน มีโอกาสในการศึกษาและการประกอบอาชีพที่สร้าง

รายได้เพิ่มขึ้น ประเทศไทยมีความสัมพันธ์ควบคู่ไปกับการรักษาผลประโยชน์ของชาติ มีความพร้อมต่อการรับมือภัยคุกคามทั้งภัยคุกคามทางทหารและภัยคุกคามอื่นๆ และแผนงานด้านความมั่นคงมีการบูรณาการสอดคล้องกับนโยบายการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แนวทางการพัฒนาสำคัญ ประกอบด้วย

- (1) การรักษาความมั่นคงภายใน เพื่อให้เกิดความสงบในสังคมและธำรงไว้ซึ่งสถาบันหลักของชาติ
- (2) การพัฒนาเสริมสร้างศักยภาพการป้องกันประเทศ เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือภัยคุกคามทั้งการทหารและภัยคุกคามอื่นๆ
- (3) การส่งเสริมความร่วมมือกับต่างประเทศด้านความมั่นคง เพื่อบูรณาการความร่วมมือกับมิตรประเทศเพื่อผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจ สังคม และการป้องกันภัยคุกคามข้ามชาติ
- (4) การรักษาความมั่นคงและผลประโยชน์ของชาติทางทะเลเพื่อคงไว้ซึ่งอำนาจอธิปไตยและสิทธิอธิปไตยในเขตทะเล
- (5) การบริหารจัดการความมั่นคงเพื่อการพัฒนา เพื่อให้เกิดความสอดคล้องกันระหว่างแผนงานที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงการพัฒนาภายใต้การมีส่วนร่วมของภาคประชาชน

## 6. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการในภาครัฐ การป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบและธรรมาภิบาลในสังคมไทย

ระบบการบริหารจัดการในภาครัฐที่ขาดประสิทธิภาพเป็นอุปสรรคที่สำคัญต่อการพัฒนาประเทศมาอย่างต่อเนื่อง ทั้งการให้บริการประชาชนยังไม่ได้มาตรฐานสากล การบังคับใช้กฎหมายที่ขาดประสิทธิภาพ การบริหารจัดการและการให้บริการของท้องถิ่นขาดความโปร่งใส ระบบและกระบวนการยุติธรรมไม่สามารถอำนวยความสะดวกได้อย่างเสมอภาคและเป็นธรรม รวมทั้งการทุจริตประพฤติมิชอบในสังคมไทย การพัฒนาระยะต่อไปจึงต้องเร่งปฏิรูปการบริหารจัดการภาครัฐให้เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างจริงจัง โดยมุ่งเน้นในเรื่องการลดสัดส่วนค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ และการให้บริการของภาครัฐ รวมทั้งประสิทธิภาพการประกอบธุรกิจของประเทศ การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการที่ดีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น การปรับคณะแนวดชนี การรับรู้การทุจริต ให้อยู่ในระดับที่ดีขึ้น และการลดจำนวนการดำเนินคดีกับผู้มิได้กระทำความผิด แนวทางการพัฒนาสำคัญ ประกอบด้วย

- (1) ปรับปรุงโครงสร้างหน่วยงาน บทบาท ภารกิจ และคุณภาพบุคลากรภาครัฐ ให้ความโปร่งใส ทันสมัย คล่องตัว มีขนาดที่เหมาะสม เกิดความคุ้มค่า
- (2) ปรับปรุงกระบวนการงบประมาณ และสร้างกลไกในการติดตามตรวจสอบการเงินการคลังภาครัฐ เพื่อให้การจัดสรรและการใช้จ่ายมีประสิทธิภาพ
- (3) เพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับการให้บริการสาธารณะให้ได้ มาตรฐานสากลเพื่อให้ประชาชนและภาคธุรกิจได้รับบริการที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐานและอำนวยความสะดวกตรงตามความต้องการ
- (4) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อให้ประชาชนได้รับการบริการอย่างมีประสิทธิภาพและทั่วถึง

(5) ป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ เพื่อให้สังคมไทยมีวินัย โปร่งใส และยุติธรรม

(6) ปฏิรูปกฎหมายและกระบวนการยุติธรรมให้มีความ ทันสมัย เป็นธรรมและสอดคล้อง กับข้อบังคับสากลหรือข้อตกลงระหว่างประเทศ

## 7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์

ที่ผ่านมาการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ของประเทศประสบปัญหาด้าน ความต่อเนื่องในการดำเนินการ และปัญหาเชิงปริมาณ คุณภาพ และการบริหารจัดการทำให้บริการที่สอบ คล้องกับมาตรฐานสากล ทำให้มีข้อจำกัดในการสนับสนุนการพัฒนาประเทศให้มีประสิทธิภาพ การพัฒนาใน ระยะต่อไปจึงมุ่งเน้นในเรื่องการลดความเข้มของการใช้พลังงานและลด ต้นทุนโลจิสติกส์ของประเทศ การ พัฒนาระบบขนส่งทางรางและทางน้ำ เพิ่มปริมาณการเดินทางด้วยระบบขนส่งสาธารณะในเขตเมือง และขยาย ขีดความสามารถในการรองรับปริมาณผู้โดยสารของท่าอากาศยานในกรุงเทพมหานครและท่าอากาศยานในภูมิภาค การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้านโลจิสติกส์และการอำนวยความสะดวกทางการค้า การพัฒนาด้าน พลังงานเพื่อเพิ่มสัดส่วนการใช้พลังงานทดแทนต่อปริมาณการใช้พลังงานขั้นสุดท้าย และลดการพึ่งพาก๊าซ ธรรมชาติในการผลิตไฟฟ้า การพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล และการพัฒนาด้านสาธารณสุขการ (น้ำประปา) แนว ทางการพัฒนา ประกอบด้วย

(1) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านขนส่ง อาทิ พัฒนาระบบรถไฟให้เป็นโครงข่ายหลัก ในการเดินทางและขนส่งของประเทศ พัฒนาโครงข่ายถนน พัฒนาระบบขนส่งทางอากาศ และพัฒนาระบบ ขนส่งทางน้ำ

(2) การสนับสนุนการพัฒนาระบบขนส่ง อาทิ การพัฒนาอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกิดจาก การลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐาน และพัฒนาการบริหารจัดการในสาขาขนส่ง

(3) พัฒนาระบบโลจิสติกส์ อาทิ พัฒนาและยกระดับมาตรฐานระบบการบริหาร จัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานให้ได้มาตรฐานสากล และพัฒนาและยกระดับมาตรฐานการอำนวยความสะดวก ทางการค้า

(4) พัฒนาด้านพลังงาน อาทิ จัดหาพลังงานให้เพียงพอและสร้างความมั่นคงในการผลิต พลังงาน เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการการผลิต และการใช้พลังงานทดแทนและพลังงานสะอาด

(5) พัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล อาทิ พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมของ ประเทศให้ทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ และส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการสร้างมูลค่าเพิ่มทางธุรกิจ

(6) พัฒนาระบบน้ำประปา อาทิ พัฒนาระบบน้ำประปาให้ครอบคลุมและทั่วถึงและการ บริหารจัดการการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพและการสร้างนวัตกรรม

## 8. ยุทธศาสตร์การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัย และนวัตกรรม

การพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศไทยในช่วงระยะเวลาที่ผ่านมา อาศัยการเพิ่ม ประสิทธิภาพจากปัจจัยความได้เปรียบด้าน แรงงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และการนำเข้าเทคโนโลยีสำเร็จรูปจาก ต่างประเทศมากกว่าการสะสมองค์ความรู้ เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีของตนเอง ทำให้ส่วนแบ่งผลประโยชน์ ทางด้านเทคโนโลยีซึ่งมีมูลค่าเพิ่มสูงตกอยู่กับประเทศผู้เป็นเจ้าของเทคโนโลยี อีกทั้งการลงทุนด้านการวิจัยและ

พัฒนายังไม่เพียงพอที่จะขับเคลื่อนประเทศสู่สังคมนวัตกรรมได้ การพัฒนาจึงเน้นในเรื่องการเพิ่มความเข้มแข็งด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศ และการเพิ่มความสามารในการประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อยกระดับความสามารถการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการ และคุณภาพชีวิตของประชาชน แนวทางการพัฒนาสำคัญ ประกอบด้วย

(1) เร่งส่งเสริมการลงทุนวิจัยและพัฒนาและผลักดันสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์และเชิงสังคม อาทิ ลงทุนวิจัยและพัฒนาในกลุ่มเทคโนโลยีที่ประเทศไทยมีศักยภาพพัฒนาได้เอง และกลุ่มเทคโนโลยีที่นำสู่การพัฒนาแบบก้าวกระโดด ลงทุนวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสังคมเพื่อลดความเหลื่อมล้ำและยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน

(2) พัฒนาผู้ประกอบการเป็นผู้ประกอบการทางเทคโนโลยี อาทิ ส่งเสริมผู้ประกอบการให้มีบทบาทหลักด้านนวัตกรรมเทคโนโลยีและร่วมกำหนดทิศทางการพัฒนานวัตกรรมส่งเสริมการสร้างสรรค์นวัตกรรมด้านการออกแบบ และการจัดการธุรกิจที่ผสมการใช้เทคโนโลยีให้แพร่หลายในกลุ่มผู้ประกอบการธุรกิจของไทย

(3) พัฒนาสภาวะแวดล้อมของการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัย และ นวัตกรรมด้านบุคลากรวิจัย อาทิ การเร่งการผลิตบุคลากรสายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการโดยเฉพาะสาขา STEM และพัฒนาศักยภาพนักวิจัยให้มีทั้งความรู้และความเข้าใจเทคโนโลยี

## 9. ยุทธศาสตร์การพัฒนาภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจ

ในช่วงที่แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 ประเทศไทยต้องใช้ประโยชน์จากศักยภาพและภูมิสังคมเฉพาะของพื้นที่ และการดำเนินยุทธศาสตร์เชิงรุกเพื่อเสริมจุดเด่นในระดับภาคและจังหวัดในการเป็นฐานการผลิตและบริการที่สำคัญ ประกอบกับการขยายตัวของประชากรในเขตเมืองจะเป็นโอกาสในการกระจายความเจริญและยกระดับรายได้ของประชาชนโดยการพัฒนาเมืองให้เป็นเมืองน่าอยู่และมีศักยภาพในการรองรับการค้าการลงทุน รวมทั้งลดแรงกดดันจากการกระจุกตัว ของการพัฒนาในกรุงเทพฯ และภาคกลางไปสู่ภูมิภาค นอกจากนี้การเป็นส่วนหนึ่งของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนยังเป็นโอกาสในการเปิดพื้นที่เศรษฐกิจใหม่บริเวณชายแดนเชื่อมโยงการค้าการลงทุนในภูมิภาคของไทยกับประเทศเพื่อนบ้านอีกด้วย

ดังนั้น การพัฒนาจึงมุ่งเน้นในเรื่องการลดช่องว่างรายได้ระหว่างภาคและมีการกระจายรายได้ที่เป็นธรรมมากขึ้น การเพิ่มจำนวนเมืองศูนย์กลางของจังหวัดเป็นเมืองน่าอยู่สำหรับคนทุกกลุ่มในสังคม พื้นที่ฐานเศรษฐกิจหลักมีระบบการผลิตที่มีประสิทธิภาพสูงและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และการเพิ่มมูลค่าการลงทุนในพื้นที่เศรษฐกิจใหม่บริเวณชายแดนแนวทางการพัฒนาสำคัญ ประกอบด้วย

(1) การพัฒนาภาคเพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจให้กระจายตัวอย่างทั่วถึง พัฒนาภาคเหนือให้เป็นฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์มูลค่าสูง พัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือให้หลุดพ้นจากความยากจนสู่เป้าหมายการพึ่งตนเอง พัฒนาภาคกลางเป็นฐานเศรษฐกิจชั้นนำ พัฒนาภาคใต้เป็นฐานการสร้างรายได้ที่หลากหลาย

(2) การพัฒนาเมือง อาทิ พัฒนาสภาพแวดล้อม เมืองศูนย์กลางของจังหวัดให้เป็นเมืองน่าอยู่ ส่งเสริมการจัดการสิ่งแวดล้อมเมืองอย่างมีบูรณาการภายใต้การมีส่วนร่วมของส่วนกลาง ส่วนท้องถิ่น ภาคประชาสังคม และภาคเอกชน พัฒนาระบบขนส่งสาธารณะในเขตเมือง



(3) การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจ อาทิ พัฒนาพื้นที่พื้นที่บริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออกให้เป็นฐานการผลิตอุตสาหกรรมหลักของประเทศที่ขยายตัวอย่างมีสมดุล มีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจใหม่บริเวณชายแดนเป็นประตูเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืน และเกิดผลที่เป็นรูปธรรม

#### 10. ยุทธศาสตร์ความร่วมมือระหว่างประเทศเพื่อการพัฒนา

การพัฒนาความร่วมมือระหว่างประเทศของไทยในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 ยึดหลักคิดเสรี เปิดเสรี และเปิดโอกาส โดยมุ่งเน้นการพัฒนาและขยายความร่วมมือทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคง และอื่นๆ กับมิตรประเทศและเป็นการขับเคลื่อนต่อเนื่องจากการดำเนินการภายใต้แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 11 โดยกำหนดเป็นแนวทางการดำเนินนโยบายการค้าและการลงทุนที่เสรี เปิดกว้าง และเป็นธรรม ดำเนินยุทธศาสตร์เชิงรุกในการแสวงหาตลาดใหม่ๆ ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการไทยไปลงทุนในต่างประเทศ และส่งเสริมความร่วมมือเพื่อพัฒนากับประเทศในอนุภูมิภาคและภูมิภาครวมทั้งประเทศนอกภูมิภาค ดังนั้น การพัฒนาจึงมุ่งเน้นในเรื่องการมีเครือข่ายการเชื่อมโยงตามแนวระเบียงเศรษฐกิจที่ครอบคลุมและมีการใช้ประโยชน์ได้เต็มศักยภาพ การเพิ่มระบบห่วงโซ่มูลค่าในอนุภูมิภาคและภูมิภาคอาเซียน ประเทศไทยเป็นฐานเศรษฐกิจการค้าและการลงทุนที่สำคัญในภูมิภาคและภูมิภาคอาเซียนและเอเชีย รวมทั้งมีการพัฒนาส่วนขยายจากแนวระเบียงเศรษฐกิจในอนุภูมิภาคให้ครอบคลุมภูมิภาคอาเซียน เอเชียตะวันออกและเอเชียใต้ ประเทศไทยเป็นหุ้นส่วนการพัฒนาที่สำคัญทั้งในระดับแนวทางการพัฒนาสำคัญ ประกอบด้วย

- (1) ขยายความร่วมมือทางการค้าและการลงทุนกับมิตรประเทศและแสวงหาตลาดใหม่สำหรับสินค้าและบริการของไทย
- (2) พัฒนาความเชื่อมโยงด้านการคมนาคมขนส่งโลจิสติกส์ และโทรคมนาคมในกรอบความร่วมมืออนุภูมิภาคภายใต้แผนงาน GMS, ACMECS, IMT-GT, BIMSTEC และ JDS และภูมิภาคอาเซียนเพื่ออำนวยความสะดวกและลดต้นทุนด้านโลจิสติกส์
- (3) พัฒนาและส่งเสริมให้ไทยเป็นฐานของการประกอบธุรกิจ การบริการ และการลงทุนที่โดดเด่นในภูมิภาค
- (4) ส่งเสริมการลงทุนไทยในต่างประเทศของผู้ประกอบการไทย
- (5) เปิดประตูการค้าและพัฒนาความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านในลักษณะหุ้นส่วนทางยุทธศาสตร์ทั้งในระดับอนุภูมิภาคและภูมิภาคที่มีความเสมอภาคกัน
- (6) สร้างความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนากับประเทศในอนุภูมิภาค ภูมิภาค และนานาชาติ
- (7) เข้าร่วมเป็นภาคีความร่วมมือระหว่างประเทศโดยมีบทบาทที่สร้างสรรค์
- (8) ส่งเสริมความร่วมมือกับภูมิภาคและนานาชาติในการสร้างความมั่นคงในทุกด้านที่เกี่ยวข้องกับเรื่องความอยู่ดีมีสุขของประชาชน
- (9) บูรณาการภารกิจด้านความร่วมมือระหว่างประเทศและด้านการต่างประเทศ
- (10) ส่งเสริมให้เกิดการปรับตัวภายในประเทศที่สำคัญ

### 1.3 แผนพัฒนาภาค/แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด/แผนพัฒนาจังหวัด

#### 1.3.1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาภาคกลาง

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนากรุงเทพฯ เป็นมหานครทันสมัยระดับโลกควบคู่กับการพัฒนาคุณภาพชีวิตและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม
2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียงระดับนานาชาติและสร้างความเชื่อมโยงเพื่อการกระจายการท่องเที่ยวทั่วทั้งภาค
3. ยุทธศาสตร์การยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมโดยใช้นวัตกรรมเทคโนโลยีและความคิดสร้างสรรค์ เพื่อให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน
4. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำและทรัพยากรธรรมชาติเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมภัยแล้ง และความสมดุลของระบบนิเวศอย่างยั่งยืน
5. ยุทธศาสตร์ที่ 5 เปิดประตูการค้า การลงทุน และการท่องเที่ยวเชื่อมโยงเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย-ภาคกลาง-ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษตะวันออก
6. ยุทธศาสตร์ที่ 6 พัฒนาความเชื่อมโยงเศรษฐกิจและสังคมกับทุกภาคเพื่อเสริมสร้างเสถียรภาพและลดความเหลื่อมล้ำภายในประเทศ

#### 1.3.2 ยุทธศาสตร์พัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง 2

(จังหวัดสมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์)

##### ประเด็นยุทธศาสตร์

1. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 เสริมสร้างและพัฒนาต้นทุนทางทรัพยากรภาคการเกษตร
2. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและศักยภาพสินค้าและบริการเพื่อการท่องเที่ยว การค้า และพื้นที่ทางเศรษฐกิจ
3. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
4. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 เพิ่มศักยภาพอุตสาหกรรมด้วยนวัตกรรม(innovation) และแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์(creative economy)

### 1.4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี

1.4.1 วิสัยทัศน์ (Vision) “เมืองเศรษฐกิจพอเพียงต้นแบบ และเมืองน่าอยู่ น่ากิน น่าเที่ยวระดับประเทศ”

#### 1.4.2 พันธกิจ (Mission)

1. เสริมสร้างขีดความสามารถของจังหวัดรองรับการแข่งขัน รองรับการพัฒนาตามทิศทางการพัฒนาประเทศที่มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว

2. เสริมสร้างความพร้อมของอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวที่เข้มแข็ง เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสร้างรายได้สู่ชุมชน สร้างงาน อาชีพแก่ประชาชน สร้างเศรษฐกิจจังหวัด
3. ส่งเสริม สนับสนุนการพัฒนาการเกษตรและเกษตรอุตสาหกรรมก้าวหน้าแบบครบวงจรให้มีศักยภาพในการผลิตที่มีคุณภาพ
4. เสริมสร้างสังคมคุณภาพ ให้มีสุขภาวะ เรียนรู้ และปรับตัวได้อย่างมีศักยภาพในการจัดการตนเองเป็นชุมชนเพียงพอ ประชาชนมีความมั่นคงในชีวิต เป็นชุมชนปลอดภัย อบอุ่น น่าอยู่
5. อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและการบริหารจัดการ โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน
6. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการคมนาคมและระบบโลจิสติกส์รองรับการพัฒนาเศรษฐกิจสังคม ความมั่นคงและคุณภาพชีวิต
7. พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐให้มีความทันสมัย ธรรมภิบาล พัฒนาขีดสมรรถนะ บุคลากรภาครัฐทุกระดับให้มีความพร้อมรองรับยุทธศาสตร์จังหวัดและทิศทางการพัฒนาประเทศ

#### 1.4.3 เป้าประสงค์รวม(Ultimate Goal)

1. ผลลัพธ์มวลรวมเฉลี่ยระดับจังหวัดในด้านการเกษตร การท่องเที่ยว การค้า การลงทุนเติบโตอย่างต่อเนื่อง
2. การกระจายรายได้มีความเท่าเทียมกันมากขึ้น บริการทางสังคมมีคุณภาพการพัฒนาทางเศรษฐกิจและสังคมเป็นไปอย่างทั่วถึงทั้งจังหวัด ความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคมลดลง
3. ประชาชนมีคุณภาพ มีวิถีชีวิตเรียบง่าย ยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเป็นฐานในการดำเนินชีวิต มีความสุข มีขีดความสามารถในการพึ่งพาตนเองได้สูง
4. จังหวัดเพชรบุรีสามารถรักษาความมั่นคงของฐานทรัพยากร สร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและเป็นธรรม ขับเคลื่อนสู่เศรษฐกิจและสังคมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มีขีดความสามารถในการรับมือภัยพิบัติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ประสิทธิภาพและธรรมภิบาลในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และการบริหารจัดการน้ำให้สมดุล

#### 1.4.5 ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

จังหวัดเพชรบุรีกำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ 3 ประเด็น และในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์มีการให้น้ำหนักในการพัฒนาในรอบ 5 ปี (พ.ศ. 2561-2565)

1. การพัฒนาความมั่งคั่งด้านเศรษฐกิจจากฐานการท่องเที่ยว การค้า การบริการและการเกษตรแบบครบวงจร

2. การส่งเสริมความมั่นคง ความสงบเรียบร้อย และสังคมคุณภาพที่พึ่งตนเองได้ด้วย ศาสตร์พระราชา
3. การบริการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม อย่างสมดุลและยั่งยืน

#### 1.4.6 เป้าประสงค์

1. เพชรบุรีมีความเติบโตด้านเศรษฐกิจ มีการกระจายรายได้สู่ชุมชน ประชาชนมีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง เศรษฐกิจฐานชุมชนเข้มแข็ง
2. การคมนาคมขนส่ง และระบบโรจิสติกส์จังหวัด สะดวก ปลอดภัย เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ รองรับการค้า การเกษตร การท่องเที่ยว และการพัฒนา
3. อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวที่มีความเข้มแข็ง ครบวงจร เชื่อมโยงระหว่างจังหวัด กลุ่มจังหวัด ยกระดับสู่ภูมิภาค อาเซียน และนานาชาติ
4. ผลผลิตและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรมีคุณภาพมาตรฐานการส่งออก สินค้าทางการเกษตรสามารถสร้างรายได้ให้กับจังหวัด สร้างงาน อาชีพ และรายได้แก่ชุมชน ประชาชน
5. ภาครัฐมีความพร้อมในการหนุนเสริมการพัฒนาโมเดลเศรษฐกิจ 4.0
6. เพชรบุรีเป็นเมืองน่าอยู่ คนสุขภาพดี ปัญหาความไม่ปลอดภัย ปัญหาสังคมของจังหวัดในทุกด้านลดลงอย่างต่อเนื่องจนผ่านเกณฑ์มาตรฐานและเป้าหมายการพัฒนาประเทศ
7. เพชรบุรีเมืองแห่งการเรียนรู้ ประชาชน ชุมชนตื่นตัวต่อการเปลี่ยนแปลง จังหวัดเพชรบุรีมีความพร้อมในการเป็นเมืองที่พอเพียงของประเทศ
8. หมู่บ้านมีศักยภาพในการพึ่งตนเองสูง ประชาชนมีวิถีชีวิตด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงที่เข้มแข็งเพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง
9. องค์กรภาครัฐมีสมรรถนะสูง บุคลากรมีคุณภาพ การบริหารจัดการมีธรรมาภิบาล การบริการขององค์กรภาครัฐและประสิทธิภาพในการขับเคลื่อนการพัฒนา จังหวัด พัฒนาสู่สากล
10. พื้นที่ป่าเพิ่มมากขึ้น ทรัพยากรธรรมชาติมีความอุดมสมบูรณ์ ปัญหาภัยทางธรรมชาติลดลงอย่างต่อเนื่อง
11. จังหวัดเพชรบุรีมีดิน น้ำ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาการเกษตรคุณภาพ
12. การบริหารจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติมีประสิทธิภาพ ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วม จนสามารถลดปัญหาได้อย่างต่อเนื่อง
13. จังหวัดเพชรบุรีมีสิ่งแวดล้อมที่ดี สามารถจัดการปัญหาทางสิ่งแวดล้อมได้ทั่วทุกพื้นที่
14. จังหวัดมีศักยภาพทางพลังงาน สามารถจัดการพลังงานเพื่อลดต้นทุนทางการเกษตรและหนุนเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีแก่ประชาชน

#### 1.4.7 กลยุทธ์ (Strategy)

1. ยกระดับการกำกับการลงทุน การบริการของจังหวัดรองรับการเติบโตของเมือง การเปิดประชาคมอาเซียนและการขยายตัวของเมืองหลวง และปริมณฑล
2. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และสาธารณูปโภคของจังหวัด รองรับการเติบโตทางเศรษฐกิจ และการพัฒนาเมือง
3. พัฒนาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวที่เข้มแข็ง มีคุณภาพ มีเอกลักษณ์ และแข่งขันได้
4. พัฒนาการเกษตรแบบครบวงจร เชื่อมโยงอุตสาหกรรมเกษตรและการเติมโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
5. พัฒนาสภาพแวดล้อมเมืองรองรับการท่องเที่ยว การเชื่อมโยงเมืองกับนานาชาติและการเติบโตสู่ประเทศที่พัฒนาแล้ว
6. พัฒนาการบริการแห่งรัฐ รองรับการขับเคลื่อนโมเดลเศรษฐกิจไทยแลนด์ 4.0 และรองรับสังคมดิจิทัล
7. พัฒนาชุมชนเข้มแข็งพึ่งตนเอง และส่งเสริมการสร้างและขยายระบบสวัสดิการชุมชน ชุมชนสวัสดิการสังคมเพื่อร่วมสร้างสังคมเมืองเพชรบุรีน่าอยู่ พึ่งตนเองได้
8. เสริมสร้างความพร้อมของจังหวัดให้มีศักยภาพในการเป็นเมืองแห่งการเรียนรู้พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงก้าวสู่สากล
9. เสริมสร้างความมั่นคงและความสงบเรียบร้อยด้วยกลไกชุมชน หมู่บ้านและการบูรณาการภาครัฐเพื่อความมั่นคงของพื้นที่แบบเข้มข้นและทันสมัย
10. พัฒนาบริการรัฐลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม เพิ่มประสิทธิภาพปฏิบัติการเชิงรุกของภารกิจแห่งรัฐทั่วทุกพื้นที่
11. สร้างเมืองแห่งสุขภาวะที่เข้มแข็ง เพื่อประชาชนสุขภาพดี และอยู่ดีมีสุขด้านกลไกชุมชนและความฉลาดรู้ของตนเองอย่างเท่าทัน
12. ส่งเสริมธรรมาภิบาลในหน่วยงานรัฐที่มีความเข้มแข็งและสร้างสรรค์สังคมเพชรบุรีที่ซื่อตรง โปร่งใส
13. พัฒนาระบบการจัดการและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนตลอดทั้งต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ
14. พัฒนาระบบการบริหารจัดการสาธารณสุขให้มีมาตรฐาน รองรับการพัฒนาทางเศรษฐกิจและการดูแลคุณภาพชีวิตประชาชน
15. พัฒนาสภาพแวดล้อมเมืองให้น่าอยู่ สะอาด ร่มรื่น ด้วยธรรมชาติและและการจัดการในระดับตำบล
16. ส่งเสริมการจัดการพลังงานที่ยั่งยืน และการใช้ประโยชน์อย่างรู้คุณค่ารองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและการเสริมสร้างคุณภาพชีวิต และการเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

## 1.4.8 ตารางแสดงความสัมพันธ์ระหว่างประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ กลยุทธ์

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	กลยุทธ์
1) การพัฒนาความมั่นคงด้านเศรษฐกิจจากฐานการท่องเที่ยว การค้า การบริการและการเกษตรแบบครบวงจร	<p>1.1 เพชรบุรีมีความเติบโตด้านเศรษฐกิจ มีการกระจายรายได้สู่ชุมชน ประชาชนมีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง เศรษฐกิจฐานชุมชนเข้มแข็ง</p> <p>1.2 การคมนาคมขนส่ง และระบบโร จิสติกส์จังหวัด สะดวก ปลอดภัย เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ รองรับการค้า การเกษตร การท่องเที่ยว และการพัฒนา</p> <p>1.3 อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวที่มีความเข้มแข็ง ครบวงจร เชื่อมโยงระหว่างจังหวัด กลุ่มจังหวัด ยกระดับสู่ภูมิภาค อาเซียน และนานาชาติ</p> <p>1.4 ผลผลิตและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรมีคุณภาพมาตรฐานการส่งออก สินค้าทางการเกษตรสามารถสร้างรายได้ให้กับจังหวัด สร้างงาน อาชีพ และรายได้แก่ชุมชนประชาชน</p> <p>1.5 ภาครัฐมีความพร้อมในการหนุนเสริมการพัฒนาโมเดลเศรษฐกิจ 4.0</p>	<p>1.1 ยกระดับการค้าการลงทุน การบริการของจังหวัดรองรับการเติบโตของเมือง การเปิดประชาคมอาเซียนและการขยายตัวของเมืองหลวง และปริมณฑล</p> <p>1.2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และสาธารณูปโภคของจังหวัด รองรับการค้าเติบโตทางเศรษฐกิจ และการพัฒนาเมือง</p> <p>1.3 พัฒนาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวที่เข้มแข็ง มีคุณภาพ มีเอกลักษณ์ และแข่งขันได้</p> <p>1.4 พัฒนาการเกษตรแบบครบวงจร เชื่อมโยงอุตสาหกรรมเกษตรและการเพิ่มโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>1.5 พัฒนาสภาพแวดล้อมเมืองรองรับการท่องเที่ยว การเชื่อมโยงเมืองกับนานาชาติ และการเติบโตสู่ประเทศที่พัฒนาแล้ว</p> <p>1.6 พัฒนาการบริการแห่งรัฐ รองรับการแข่งขันโมเดลเศรษฐกิจไทยแลนด์ 4.0 และรองรับสังคมดิจิทัล</p>
2) การส่งเสริมความมั่นคง ความสงบเรียบร้อย และสังคมคุณภาพที่พึ่งตนเองได้ด้วยศาสตร์พระราชา	<p>2.1 เพชรบุรีเป็นเมืองน่าอยู่ คนสุขภาพดี ปัญหาความไม่ปลอดภัย ปัญหาสังคมของจังหวัดในทุกด้านลดลงอย่างต่อเนื่องจนผ่านเกณฑ์มาตรฐานและเป้าหมายการพัฒนาประเทศ</p> <p>2.2 เพชรบุรีเมืองแห่งการเรียนรู้ ประชาชนชุมชนตื่นตัวต่อการเปลี่ยนแปลง จังหวัดเพชรบุรีมีความพร้อมในการเป็นเมืองที่พอเพียงของประเทศ</p>	<p>2.1 พัฒนาชุมชนเข้มแข็งพึ่งตนเอง และส่งเสริมการสร้างและขยายระบบสวัสดิการชุมชน ทุนชุมชนสวัสดิการสังคมเพื่อร่วมสร้างสังคมเมืองเพชรบุรีน่าอยู่ พึ่งตนเองได้</p> <p>2.2 เสริมสร้างความพร้อมของจังหวัดให้มีศักยภาพในการเป็นเมืองแห่งการเรียนรู้ พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงก้าวสู่สากล</p> <p>2.3 เสริมสร้างความมั่นคงและความสงบเรียบร้อยด้วยกลไกชุมชน หมู่บ้านและการบูรณาการภาครัฐเพื่อความมั่นคงของพื้นที่แบบเข้มแข็งและทันสมัย</p>

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	กลยุทธ์
	<p>2.3 หมู่บ้านมีศักยภาพในการพึ่งตนเองสูง ประชาชนมีวิถีชีวิตด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงที่เข้มแข็งเพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง</p> <p>2.4 องค์กรภาครัฐมีสมรรถนะสูง บุคลากรมีคุณภาพ การบริหารจัดการมีธรรมาภิบาล การบริการขององค์กรภาครัฐและประสิทธิภาพในการขับเคลื่อนการพัฒนาจังหวัด พัฒนาสู่สากล</p>	<p>2.4 พัฒนาบริการรัฐลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม เพิ่มประสิทธิภาพปฏิบัติการเชิงรุกของภารกิจแห่งรัฐทั่วทุกพื้นที่</p> <p>2.5 สร้างเมืองแห่งสุขภาวะที่เข้มแข็ง เพื่อประชาชนสุขภาพดี และอยู่ดีมีสุขด้านกลไกชุมชนและความฉลาดรู้ของตนเองอย่างเท่าทัน</p> <p>2.6 ส่งเสริมธรรมาภิบาลในหน่วยงานรัฐที่มีความเข้มแข็งและสร้างสรรค์สังคมเพชรบุรีที่ชื่อตรง โปร่งใส</p>
<p>3) การบริการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม อย่างสมดุล และยั่งยืน</p>	<p>3.1 พื้นที่ป่าเพิ่มมากขึ้น ทรัพยากรธรรมชาติ มีความอุดมสมบูรณ์ ปัญหาภัยทางธรรมชาติ ลดลงอย่างต่อเนื่อง</p> <p>3.2 จังหวัดเพชรบุรีมีดิน น้ำ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาการเกษตรคุณภาพ</p> <p>3.3 การบริหารจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติ มีประสิทธิภาพ ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมจนสามารถลดปัญหาได้อย่างต่อเนื่อง</p>	<p>3.1 พัฒนาระบบการจัดการและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนตลอดทั้งต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ</p> <p>3.2 พัฒนาระบบการบริหารจัดการสาธารณสุขให้มีมาตรฐาน รองรับการพัฒนาทางเศรษฐกิจและการดูแลคุณภาพชีวิตประชาชน</p>
	<p>3.4 จังหวัดเพชรบุรีมีสิ่งแวดล้อมที่ดี สามารถจัดการปัญหาทางสิ่งแวดล้อมได้ทั่วทุกพื้นที่</p> <p>3.5 จังหวัดมีศักยภาพทางพลังงาน สามารถจัดการพลังงานเพื่อลดต้นทุนทางการเกษตร และหนุนเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีแก่ประชาชน</p>	<p>3.3 พัฒนาสภาพแวดล้อมเมืองให้น่าอยู่ สะอาด ร่มรื่น ด้วยธรรมชาติและจัดการในระดับตำบล</p> <p>3.4 ส่งเสริมการจัดการพลังงานที่ยั่งยืน และการใช้ประโยชน์อย่างรู้คุณค่ารองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและการเสริมสร้างคุณภาพชีวิต และการเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p>

### 1.5 ยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบุรี(พ.ศ.2561-2565)

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้านการวางแผนส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม เศรษฐกิจพอเพียง และการท่องเที่ยว
- ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม
- ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น
- ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาด้านกระบวนการบริหารจัดการที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน

### 1.6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ.2561-2565)

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้านการวางแผนส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม เศรษฐกิจพอเพียง และการท่องเที่ยว
- ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม
- ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น
- ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาด้านกระบวนการบริหารจัดการที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน



## 2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลกัตหลวง

### 2.1 วิสัยทัศน์ (Vision)

“ตำบลกัตหลวงน่าอยู่ มีความเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจ ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีคุณธรรม ชุมชนเข้มแข็ง”

### 2.2 พันธกิจ (Mission)

- (1) พัฒนาระบบสาธารณูปโภคให้ครอบคลุมทุกพื้นที่
- (2) พัฒนาและส่งเสริมด้านการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
- (3) พัฒนาส่งเสริมการประกอบอาชีพ ตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง
- (4) พัฒนาระบบการบริหารงานในองค์กร
- (5) พัฒนาส่งเสริมและสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (6) เฝ้าระวังและควบคุมการแพร่ระบาดของยาเสพติดในพื้นที่
- (7) พัฒนาและส่งเสริมให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของ อบต.
- (8) พัฒนาและส่งเสริมการจัดบริการสาธารณสุขมูลฐานให้กับประชาชนในพื้นที่
- (9) พัฒนาและส่งเสริมอนุรักษ์การสืบสานงานประเพณี วัฒนธรรมไทย และภูมิ ปัญญาท้องถิ่น

### 2.3 ยุทธศาสตร์การพัฒนา

#### ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

##### แนวทางการพัฒนา

- (1) พัฒนาด้านการคมนาคมและการขนส่ง ก่อสร้าง ปรับปรุงถนน สะพานทางเท้าท่อระบายน้ำ พัฒนาระบบจราจร
- (2) พัฒนาด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ
- (3) พัฒนาด้านพัฒนาระบบไฟฟ้า
- (4) พัฒนาด้านการผังเมือง ผังเมืองเฉพาะ และป้องกันการบุกรุกที่สาธารณะประโยชน์

#### ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต

##### แนวทางการพัฒนา

- (1) พัฒนาด้านการส่งเสริมเศรษฐกิจและอาชีพให้กับประชาชน
- (2) พัฒนาด้านสวัสดิการสังคม
- (3) พัฒนาด้านการศึกษา
- (4) พัฒนาด้านสาธารณสุข

#### ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย

##### แนวทางการพัฒนา

- (1) พัฒนาด้านการรักษาความสงบเรียบร้อย
- (2) พัฒนาด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

**ยุทธศาสตร์ที่ 4** การพัฒนาด้านการวางแผนส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม เศรษฐกิจ  
พอเพียง และการท่องเที่ยว

แนวทางการพัฒนา

- (1) พัฒนาด้านการส่งเสริมการท่องเที่ยว
- (2) พัฒนาด้านการส่งเสริมการเกษตรและการลงทุน
- (3) พัฒนาด้านการส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียง

**ยุทธศาสตร์ที่ 5** การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ  
สิ่งแวดล้อม

แนวทางการพัฒนา

- (1) พัฒนาด้านการป้องกันและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ยุทธศาสตร์ที่ 6** การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น

แนวทางการพัฒนา

- (1) พัฒนาด้านการอนุรักษ์ขนบธรรมเนียมประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น และรักษา  
อัตลักษณ์ของท้องถิ่น

**ยุทธศาสตร์ที่ 7** การพัฒนาด้านกระบวนการบริหารจัดการที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วม  
ของประชาชน

แนวทางการพัฒนา

- (1) แนวทางการพัฒนาด้านการพัฒนางานการบริหารจัดการที่ดีในองค์กร การมีส่วนร่วมของ  
ประชาชน และการป้องกันการทุจริต
- (2) แนวทางการพัฒนาด้านการปรับปรุงและพัฒนาบุคลากรในองค์กร
- (3) แนวทางการพัฒนาด้านการปรับปรุงและพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้และสถานที่ปฏิบัติงาน

## 2.4 เป้าประสงค์

- (1) ระบบสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการครอบคลุมทุกพื้นที่
- (2) ประชาชนในท้องถิ่นมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีสุขภาพอนามัยที่ดี
- (3) เกษตรกรในพื้นที่ที่มีความมั่นคง เพิ่มมาตรฐานความปลอดภัยของสินค้าเกษตร
- (4) ชุมชนมีความเข้มแข็งปลอดภัยเสถียร ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
- (5) ส่งเสริมการท่องเที่ยว และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม
- (6) ประชาชนมีส่วนร่วมทางการเมือง ร่วมคิดร่วมตัดสินใจในนโยบายสาธารณะ
- (7) ประเพณีวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นได้รับการสืบทอดจากรุ่นสู่รุ่น

## 2.5 ตัวชี้วัด

### 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

- จัดให้มีการพัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม บำรุงรักษา เส้นทางคมนาคม ไฟฟ้า  
ประปา ระบบน้ำเพื่อการเกษตรให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดี จัดหาน้ำอุปโภค - บริโภค  
แก่ประชาชนในพื้นที่ ดูแลบำรุงรักษาแหล่งน้ำสาธารณะ

## 2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต

- ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้แก่ประชาชนในพื้นที่ สนับสนุนการดำเนินงานของกลุ่มอาชีพ ส่งเสริมการพัฒนาตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง พัฒนาและส่งเสริมด้านการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ตลอดจนส่งเสริมและสนับสนุนการมีคุณภาพชีวิตที่ดี ทั้งในเด็ก เยาวชน ผู้พิการ ผู้สูงอายุ และผู้ด้อยโอกาสให้ได้รับการดูแลอย่างทั่วถึง
- สนับสนุนการดำเนินงานของศูนย์สาธารณสุขมูลฐานชุมชนรณรงค์ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก โรคพิษสุนัขบ้า เป็นต้น

## 3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย

- ดำเนินการควบคุมและเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของยาเสพติดในพื้นที่ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ชุมชนปลอดภัยยาเสพติด ครอบครัวอบอุ่นเข้มแข็ง

## 4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผน การส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรมและการท่องเที่ยว

- มีการส่งเสริมแหล่งทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม

- ส่งเสริมและสนับสนุนการอนุรักษ์ พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การกำจัดขยะมูลฝอย และส่งเสริมสนับสนุนหมู่บ้าน/ชุมชนร่วมกันดูแลรักษาป่าและปลูกป่าชุมชน

## 6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

- ส่งเสริมการจัดกิจกรรมทางด้านศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น กิจกรรมทางศาสนาต่างๆ และร่วมอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม เพื่อให้สืบสานไปยังรุ่นต่อไป

## 7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านกระบวนการบริหารจัดการที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน

- ส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมและภาคส่วนต่างๆ เข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาท้องถิ่น เพื่อให้เกิดความโปร่งใสและเป็นธรรม ตลอดจนการพัฒนาบุคลากรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการให้บริการแก่ประชาชน ปรับปรุง ซ่อมแซมและจัดหาวัสดุ ครุภัณฑ์ เพื่อรองรับการให้บริการแก่ประชาชนในพื้นที่

## 2.6 คำเป้าหมาย

### 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

จัดให้มีการพัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม บำรุงรักษา เส้นทางคมนาคม ไฟฟ้า ประปา ระบบน้ำเพื่อการเกษตรให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดี จัดหาน้ำอุปโภค - บริโภคแก่ ประชาชนในพื้นที่ ดูแลบำรุงรักษาแหล่งน้ำสาธารณะ เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ปีละ 5 โครงการ

### 2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต

2.1 ประชาชนในพื้นที่มีอาชีพและรายได้ เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ปีละ 3 โครงการ

2.2 ประชาชนในพื้นที่ท้องค้การบริหารส่วนกลัดหลวง รวมทั้ง เด็ก เยาวชน ผู้พิการ ผู้สูงอายุ และผู้ด้อยโอกาสให้ได้รับการดูแลอย่างทั่วถึง มีสุขภาพที่ดี มีความปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินเพิ่มมากขึ้น เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ปีละไม่น้อย 5 โครงการ

2.3 จัดกิจกรรมโครงการรณรงค์ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรค ใช้เลือดออก โรคพิษสุนัขบ้า ปีละไม่น้อยกว่า 2 โครงการ

### 3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาการพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการ รักษาความสงบเรียบร้อย

3.1 อบรมให้ความรู้ จัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้ประชาชนและเยาวชน ท่างไกลยาเสพติด ปีละไม่น้อยกว่า 5 โครงการ เพื่อควบคุมและเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของ ยาเสพติดในพื้นที่ ประชาชน ชุมชนปลอดภัยยาเสพติด ครอบครัวอบอุ่นเข้มแข็ง

3.2 อบรมให้ความรู้แก่เจ้าหน้าที่อาสาสมัครในการป้องกันภัย ช่วยเหลือภัยพิบัติใน พื้นที่ เพื่อให้มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปีละไม่น้อยกว่า 5 โครงการ

### 4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผน การส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรมและการ ท่องเที่ยว

- จัดกิจกรรมพัฒนาส่งเสริมแหล่งทรัพยากรธรรมชาติเพื่อนำไปสู่การเป็นแหล่งท่องเที่ยว

### 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม

- จัดกิจกรรมโครงการส่งเสริมและสนับสนุนการอนุรักษ์ พื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติ และ สิ่งแวดล้อม การกำจัดขยะมูลฝอย และส่งเสริมสนับสนุนหมู่บ้าน/ชุมชนร่วมกันดูแลรักษาป่า และปลูกป่าชุมชน ปีละไม่น้อยกว่า 5 โครงการ

### 6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญา ท้องถิ่น

- จัดกิจกรรม โครงการ ส่งเสริมด้านศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญา ท้องถิ่น กิจกรรมทางศาสนาต่างๆ ปีละไม่น้อยกว่า 5 โครงการ

## 7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านกระบวนการบริหารจัดการที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน

- ประชาชนได้เข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาท้องถิ่น เพื่อให้เกิดความโปร่งใสและเป็นธรรม ตลอดจนการพัฒนาบุคลากรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการให้บริการแก่ประชาชน ปรับปรุงซ่อมแซมและจัดท้าวสดุ ครุภัณฑ์เพื่อรองรับการให้บริการแก่ประชาชนในพื้นที่อย่างเพียงพอ เพิ่มขึ้นอย่างน้อยปีละ ๗ โครงการ

### 2.7 กลยุทธ์

#### ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์
1. ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ท่อระบายน้ำ และประตูละบายน้ำ	จำนวนเส้นทางคมนาคมที่เพิ่มขึ้น จำนวนถนนที่ได้รับการบำรุงรักษา จำนวนท่อระบายน้ำรางระบายน้ำที่ได้รับการก่อสร้างและบำรุงรักษา
2. ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาแหล่งน้ำ	จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการก่อสร้างและบำรุงรักษา
3 แนวทางติดตั้ง ปรับปรุง บำรุงรักษา ไฟฟ้า สาธารณะ ประปา และโทรศัพท์	จำนวนไฟฟ้าส่องสว่าง และขยายเขตไฟฟ้าเพิ่มขึ้น

#### ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์
1. จัดทำแผนชุมชน	จำนวนประชาชนที่เข้าร่วมกิจกรรม
2. การพัฒนาและส่งเสริมกลุ่มอาชีพ	จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม
3. ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีทางการเกษตรและการเรียนรู้ เศรษฐกิจพอเพียง	จำนวนประชาชนที่เข้าร่วมโครงการ
4. ส่งเสริมและสนับสนุนวิสาหกิจชุมชน	จำนวนกลุ่มที่มาจดทะเบียน
5. ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาทางการศึกษา	จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม
6. ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต เด็ก สตรี คนชรา คนพิการ และผู้ด้อยโอกาส	จำนวนประชาชนที่เข้าร่วมกิจกรรม
7. การพัฒนาและส่งเสริมการศึกษาในระบบ นอกระบบ และตามอัธยาศัย	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ
8. การพัฒนาส่งเสริมด้านสุขภาพและอนามัย	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ
9. ส่งเสริมระบบบริการทางการแพทย์และสาธารณสุข	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์
10. ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ

### 3. ยุทธศาสตร์การพัฒนากิจการพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษา ความสงบเรียบร้อย

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์
1. การพัฒนาและจัดระเบียบของชุมชนและสังคม	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ
2. เสริมสร้างความเข้มแข็งของสถาบันครอบครัว	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ
3. การป้องกัน และแก้ไขปัญหาเสพติด	จำนวนโครงการ

### 4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผน การส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรมและการท่องเที่ยว

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์
1. พัฒนาปรับปรุงภูมิทัศน์ชุมชนให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว	จำนวนโครงการ

### 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์
1. สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ
2. การจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่น	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ

### 6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์
1. ส่งเสริมพระพุทธศาสนา	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ
2. ส่งเสริมและสนับสนุนศิลปวัฒนธรรมจารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ

### 7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านกระบวนการบริหารจัดการที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน

กลยุทธ์/แนวทางการพัฒนา	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์
1. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนและองค์กรทุกภาคส่วนในการพัฒนาทางการเมืองและสังคม	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ
2. ส่งเสริมการเพิ่มศักยภาพของบุคลากรและหน่วยงานให้มีขีดความสามารถในการพัฒนาและบริการประชาชน	จำนวนประชาชน/ จำนวนโครงการ/ ผู้เข้าร่วมกิจกรรม

## กลยุทธ์การพัฒนาขององค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวง

### 1. นโยบายด้านการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(1) เปิดโอกาสให้ประชาชนผู้นำชุมชนเข้าถึง และมีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นเพื่อใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนาตำบลลัดหลวงให้มีความเจริญก้าวหน้าต่อไปในอนาคต

(2) ดำเนินการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ตามเส้นทางหลักทุกหมู่บ้านตามความจำเป็นและเหมาะสมเพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

(3) ปรับปรุงการให้บริการเกี่ยวกับการอนุมัติ การออกใบอนุญาต ของผู้มาติดต่อราชการประเภทต่างๆ ให้มีความสะดวก รวดเร็ว ลดขั้นตอนการดำเนินงาน เพื่อให้ผู้รับบริการมีความพึงพอใจ และเป็น การสร้างแรงจูงใจให้ผู้ประกอบธุรกิจการลงทุนมีความเชื่อถือและเข้ามาลงทุนในพื้นที่ได้อย่างมั่นใจ

(4) ดำเนินการก่อสร้างและปรับปรุงถนนสายหลักและถนนสายรอง ให้เป็นถนนที่ได้มาตรฐานประชาชนสามารถใช้ประโยชน์ได้ตลอดปี

(5) ดำเนินการก่อสร้าง พัฒนา ปรับปรุง ซ่อมแซมระบบน้ำประปา บำรุงรักษาแหล่งน้ำ เพื่อกักเก็บน้ำไว้อุปโภค-บริโภคและรวมทั้งระบบส่งน้ำเข้าสู่พื้นที่ทำการเกษตร

### 2. นโยบายด้านเศรษฐกิจชุมชนเข้มแข็ง

(1) สนับสนุน ส่งเสริมการเกษตรแบบผสมผสานเกษตรทางเลือกและเกษตรอินทรีย์รวมทั้งส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้แก่เกษตรกร

(2) ส่งเสริมอาชีพและพัฒนาฝีมือแรงงานและเพิ่มรายได้ให้กับประชาชน โดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

(3) ส่งเสริมให้ประชาชนได้นำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาใช้ให้เกิดประโยชน์ เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่ท้องถิ่น

(4) ส่งเสริมให้มีการรวมกลุ่ม/จัดตั้งกลุ่มอาชีพต่างๆ แต่ละกลุ่มในเขตตำบล ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อศึกษาถึงปัญหา และแนวทางการแก้ไขตลอดจนกำหนดยุทธศาสตร์ในการดำเนินการอย่างเป็นระบบ และสามารถสร้างเครือข่ายร่วมกับตำบลอื่นได้ต่อไป

### 3. นโยบายด้านสังคม การศึกษา ศาสนา ศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่นและกีฬา

(1) พัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กในเขตตำบลให้มีสภาพแวดล้อมที่ดี มีคุณภาพเพื่อเตรียมความพร้อมของเด็กก่อนเข้าสู่ระบบโรงเรียนส่งเสริมและสนับสนุนการศึกษาระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยให้มีคุณภาพและมาตรฐาน เพื่อสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้

(2) ส่งเสริมและสนับสนุนสถานศึกษาในสังกัดองค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวงให้มีความเข้มแข็งและสามารถบริหารจัดการด้วยตนเองและยกระดับคุณภาพการศึกษา ให้ได้มาตรฐาน โดยพัฒนาบุคลากร หลักสูตร สื่อการสอน เทคโนโลยี ทางการศึกษา และทรัพยากรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(3) ส่งเสริม สนับสนุน อนุรักษ์ งานประเพณี ศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีต ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น โดยเฉพาะกิจกรรมที่เป็นเอกลักษณ์ของตำบล ที่โดดเด่นให้คงอยู่สืบไปส่งเสริมการเผยแพร่ศาสนาพุทธโดยให้เด็กและเยาวชนได้ศึกษาศาสนา และร่วมประกอบพิธีกรรมทาง ศาสนามากขึ้น

- (4) ส่งเสริมสินค้า OTOP โดยเฉพาะที่เป็นภูมิปัญญาท้องถิ่นให้สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลสนับสนุน วัสดุ อุปกรณ์ สื่อการเรียนการสอนเพื่อการศึกษาให้แก่ประชาชนในเขตพื้นที่
- (5) สนับสนุนทุนในการเสริมสร้างทักษะด้านภาษาต่างชาติหรือภาษากลางของประเทศอาเซียนเพื่อรองรับการเข้าสู่สมาคมอาเซียน
- (6) จัดให้มีสวัสดิการสำหรับผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์ ให้ทั่วถึงทุกหมู่บ้าน
- (7) จัดให้มีทุนการศึกษาให้แก่ผู้เรียนพยาบาลเพื่อกลับมาทำงานในชุมชน
- (8) เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์โรคระบาดที่อาจเกิดขึ้นในเขตตำบล
- (9) ส่งเสริมและสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์กีฬาให้เด็ก เยาวชน และประชาชน ได้ออกกำลังกาย และสามารถพัฒนาตนเองสู่ความเป็นเลิศทางการกีฬา
- (10) ส่งเสริมให้มีลานกีฬาและพัฒนาลานกีฬาให้ทันสมัย
- (11) สนับสนุนนโยบายรัฐบาล ในการป้องกันยาเสพติด โดยจัดให้มีสนามกีฬาและจัดการแข่งขันกีฬาระดับหมู่บ้านและระดับตำบล เพื่อเยาวชนและประชาชนห่างไกลจากยาเสพติด

#### 4. นโยบายด้านสาธารณสุข สังคมสงเคราะห์ และคุณภาพชีวิต

- (1) ส่งเสริมและสนับสนุนความเข้มแข็งกลุ่มสตรี อสม. อบพร. และตำรวจชุมชน ตามแผนนโยบายรัฐบาล
- (2) ส่งเสริมและสนับสนุนให้เด็ก สตรี คนชรา และผู้ด้อยโอกาส มีคุณภาพชีวิตที่ดี
- (3) ส่งเสริมและสนับสนุนด้านการสาธารณสุข และส่งเสริมสุขภาพพลานามัยของประชาชน
- (4) ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันและระงับการระบาดของโรคติดต่อ

#### 5. นโยบายด้านการพัฒนาสิ่งแวดล้อมและการท่องเที่ยว

- (1) ส่งเสริมการอนุรักษ์และฟื้นฟูการท่องเที่ยวธรรมชาติและระบบนิเวศวิทยา
- (2) ปรับปรุง พัฒนาและอนุรักษ์แหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ โบราณสถาน
- (3) ส่งเสริม และสนับสนุนให้มีการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวให้มีศักยภาพและความปลอดภัย
- (4) ส่งเสริมการจัดกิจกรรมการท่องเที่ยวและประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวให้เป็นที่แพร่หลาย
- (5) ส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันและแก้ปัญหาหมอกพิษ โดยผลักดันให้เกิดการ แก้ไขปัญหาการกำจัดขยะมูลฝอยรวมทั้งจังหวัดอย่างบูรณาการ
- (6) เห็นคุณค่าหวงแหน ทรัพยากรธรรมชาติในชุมชน สร้างจิตสำนึกต่อส่วนรวมใน การรักษาสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะทรัพยากรแหล่งน้ำ
- (7) สนับสนุนการปรับปรุงภูมิทัศน์และทรัพยากรธรรมชาติให้คงสภาพที่สวยงามบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยส่งเสริมให้มีการปลูกป่าชุมชน

#### 6. นโยบายด้านความปลอดภัย

- (1) ส่งเสริมสนับสนุนการป้องกันปัญหาอาชญากรรมร่วมกับภาครัฐ
- (2) ส่งเสริมสนับสนุนการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติดตาม นโยบายของรัฐบาล
- (3) ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในระบบป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย อุบัติภัยต่างๆ ตลอดจนเพิ่มเครื่องมือ และฝึกทักษะ อบพร. ให้มีศักยภาพ



## 7. นโยบายด้านการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี และด้านการบริหารจัดการองค์กร

- (1) จัดบรรยากาศที่ว่าการองค์การบริหารส่วนตำบล ให้เป็นบรรยากาศแห่งการต้อนรับ
- (2) ประชาชนด้วยการยิ้มแย้ม แจ่มใส เต็มใจบริการโดยยึดหลัก“การบริการคืองานของเรา”
- (3) เพิ่มทักษะความสามารถของพนักงานและพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้มีประสิทธิภาพในการบริการประชาชน ให้รวดเร็ว เสมอภาคและเป็นธรรม
- (4) ปรับปรุงและพัฒนารายได้ในด้านการจัดเก็บภาษี และค่าธรรมเนียมใบอนุญาตให้ทั่วถึงและเป็นธรรม
- (5) เน้นการบริหารราชการโดยเปิดโอกาส ให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการมากขึ้น โดยการเสนอแนะแสดงความคิดเห็น รวมถึงการติดตามตรวจสอบและ ประเมินผลการปฏิบัติงาน
- (6) เน้นการบริหารราชการโดยยึดหลักการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี (ธรรมาภิบาล) ประกอบด้วย หลักนิติธรรม หลักคุณธรรม หลักความโปร่งใส หลักการมีส่วนร่วม สำคัญรับผิดชอบหลักความคุ้มค่า
- (7) ส่งเสริมการปกครองในระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุขส่งเสริมให้มีการทำงานร่วมกันระหว่างงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และประชาชน เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพในการพัฒนาตำบลกลัดหลวง
- (8) ผลักดันให้มีการจัดทำฐานข้อมูลที่มีสมบูรณ์ในทุกด้านของประชากรในพื้นที่ตำบลกลัดหลวง เพื่อเป็นประโยชน์ในการวางแผนพัฒนาของทุกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่อไป
- (9) พัฒนาบุคลากรให้เกิดวิสัยทัศน์ในการทำงาน มุ่งเน้นการทำงานเป็นทีม อันจะทำให้เกิดการพัฒนาในการบริการประชาชนให้ได้ผลสัมฤทธิ์สูงสุด
- (10) นำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพมาใช้ในการพัฒนาองค์กรและเชื่อมโดยเครือข่ายกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่น เพื่อประโยชน์ต่อการพัฒนาท้องถิ่นและให้บริการประชาชน
- (11) ส่งเสริมสนับสนุนทุนในการเพิ่มความรู้ความสามารถให้กับผู้บริหารและบุคลากร นโยบายป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด
- (12) ส่งเสริมการป้องกันปัญหาอาชญากรรมและยาเสพติดร่วมกับภาครัฐ สอดคล้อง ตามนโยบายรัฐบาล

## 2.8 จุดยืนทางยุทธศาสตร์

- (1) พัฒนาชุมชนให้น่าอยู่มีความปลอดภัย โดยได้รับบริการสาธารณะด้านโครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็นเพื่อความสะดวก รวดเร็ว และรองรับการขยายตัวของชุมชนและเศรษฐกิจ
- (2) ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพคนและความเข้มแข็งของชุมชนในการพึ่งตนเองตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

- (3) พัฒนาเสริมสร้างทักษะของคนภายในชุมชนทางด้านจิตใจ ด้านการศึกษา ด้านสุขภาพ อนามัย ด้านสวัสดิการ เป็นผู้ที่มีคุณภาพและสามารถพึ่งพาตนเองได้ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมสำคัญทางศาสนา อนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นให้คงอยู่สืบไป
- (4) รักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้เกิดความสมดุล และการบูรณาการสอดคล้องกับระบบนิเวศของพื้นที่อย่างเหมาะสม
- (5) ประชาชนทุกภาคส่วนในท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการพัฒนาและตรวจสอบการทำงานของภาครัฐ ตามหลักธรรมาภิบาล
- (6) ส่งเสริมพระพุทธศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อรักษาไว้และสืบทอดให้แก่ชุมชนและสังคมสืบไป
- (7) ประชาชนมีสุขภาพร่างกายที่ดี ชีวิตมีคุณภาพ

## 2.9 ความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์ในภาพรวม

### ตารางความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์การพัฒนา

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12	ยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง 2	ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี	ยุทธศาสตร์การพัฒนา อปท. ในเขตจังหวัดเพชรบุรี	ยุทธศาสตร์การพัฒนา อบต.กลัดหลวง
1) ด้านความมั่นคง	5) การเสริมสร้างความมั่นคงแห่งชาติเพื่อการพัฒนา ประเทศ สู้ความมั่งคั่งและยั่งยืน	4) เพื่อศักยภาพอุตสาหกรรมด้านนวัตกรรมและแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์	2) การส่งเสริมความมั่นคงความสงบเรียบร้อยและสังคมคุณภาพที่พึ่งตนเองได้ด้วยศาสตร์พระราชา	3)ด้านการจัดระเบียบชุมชนสังคม และการรักษา ความสงบเรียบร้อย	3) ด้านการจัดระเบียบชุมชนสังคม และการรักษา ความสงบเรียบร้อย
2) ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	1) การเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนมนุษย์ 3) การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน 7) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ 8) การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรม 9) การพัฒนาภาคเมืองและพื้นที่เศรษฐกิจ 10) ความร่วมมือระหว่างประเทศเพื่อการพัฒนา	2)พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและศักยภาพสินค้าและบริการเพื่อการท่องเที่ยวการค้า และพื้นที่เศรษฐกิจ 4) เพื่อศักยภาพอุตสาหกรรมด้านนวัตกรรมและแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์	1) การพัฒนาความมั่งคั่งด้านเศรษฐกิจจากฐานการท่องเที่ยวการค้า การบริการและการเกษตรแบบครบวงจร	4) การพัฒนาด้านการวางแผนการส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรมและการท่องเที่ยว	4) การพัฒนาด้านการวางแผนการส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรมและการท่องเที่ยว
3) ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน	1 การเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนมนุษย์	4) เพื่อศักยภาพอุตสาหกรรมด้านนวัตกรรมและแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์	2) การส่งเสริมความมั่นคงความสงบเรียบร้อยและสังคมคุณภาพที่พึ่งตนเองได้ด้วยศาสตร์พระราชา	2) การพัฒนาด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต	2) การพัฒนาด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12	ยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง 2	ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี	ยุทธศาสตร์การพัฒนา อปท. ในเขตจังหวัดเพชรบุรี	ยุทธศาสตร์การพัฒนา อบต.กลัดหลวง
				6) การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น 7) การพัฒนาด้านกระบวนการบริหารจัดการที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน	6) การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น 7) การพัฒนาด้านกระบวนการบริหารจัดการที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน
4) ด้านการสร้างโอกาสความเสมอและเท่าเทียมกันทางสังคม	2) การสร้างความเป็นธรรมลดความเหลื่อมล้ำในสังคม	2)พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและศักยภาพสินค้าและบริการเพื่อการท่องเที่ยว การค้า และพื้นที่เศรษฐกิจ	1) การพัฒนาความมั่งคั่งด้านเศรษฐกิจจากฐานการท่องเที่ยว การค้า การบริการและการเกษตรแบบครบวงจร 2) การส่งเสริมความมั่นคงความสงบเรียบร้อยและสังคมคุณภาพที่พึ่งตนเองได้ด้วยศาสตร์พระราชา	2) การพัฒนาด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต	2) การพัฒนาด้านงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต
5) ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	4) การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	3) การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	3) การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน	5) การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม	5) การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม
6) ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ	6) การบริหารจัดการในภาครัฐ การป้องกัน การทุจริตประพฤติมิชอบและธรรมาภิบาลในสังคมไทย	2)พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและศักยภาพสินค้าและบริการเพื่อการท่องเที่ยว การค้า และพื้นที่เศรษฐกิจ	) การพัฒนาความมั่งคั่งด้านเศรษฐกิจจากฐานการท่องเที่ยว การค้า การบริการและการเกษตรแบบครบวงจร	7) การพัฒนาด้านกระบวนการบริหารจัดการที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน	7) การพัฒนาด้านกระบวนการบริหารจัดการที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน

### 3. การวิเคราะห์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

#### 3.1 การวิเคราะห์กรอบการจัดทำยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(ใช้การวิเคราะห์ SWOT Analysis/Demand (Demand Analysis)/Global Demand และ Trend ปัจจัยและสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงที่มีผลต่อการพัฒนา อย่างน้อยต้องประกอบด้วย การวิเคราะห์ศักยภาพ ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

เพื่อประเมินสภาพการพัฒนาในปัจจุบัน และโอกาสในการพัฒนาในอนาคตขององค์การบริหารส่วนตำบลถลาง เป็นการประเมินถึงโอกาสและภาวะคุกคามหรือข้อจำกัดเป็นภาวะแวดล้อมภายนอกที่มีผลต่อการพัฒนาท้องถิ่น รวมถึงจุดแข็งและจุดอ่อนของท้องถิ่น อันเป็นภาวะแวดล้อมภายในขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

#### 1. จุดแข็ง (S : Strength)

◇ ด้านสภาพพื้นที่ ตำบลถลางมีสภาพพื้นที่เป็นที่ราบลุ่มและที่ราบเชิงเขา อุดมสมบูรณ์ไปด้วยป่าไม้และแหล่งน้ำตามธรรมชาติ แม่น้ำสายหลักที่สำคัญ ได้แก่ แม่น้ำเพชรบุรีไหลผ่าน 7 หมู่บ้าน เป็นระยะทาง 19 กิโลเมตร เป็นแหล่งผลิตพืชผลทางการเกษตรที่สำคัญและมีชื่อเสียงของอำเภอท่ายาง ได้แก่ ทุเรียน สับปะรด มะนาว ฯลฯ และโครงการพระราชดำริที่สำคัญ 2 โครงการ คือ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยผาก หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดหาน้ำให้ราษฎรในพื้นที่มีน้ำใช้เพื่อการเพาะปลูกอุปโภค-บริโภคอย่างพอเพียงตลอดปี และโครงการศูนย์ศิลปาชีพ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม เป็นที่สงวนไว้สำหรับอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อีกทั้งยังเป็นแหล่งศึกษาพันธุ์ไม้และเขตอนุรักษ์พันธุ์สัตว์ป่า นอกจากนี้ยังมีพื้นที่บางส่วนของหมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง เป็นพื้นที่ไร่โครงการชั่งหัวมันตามพระราชดำริ ทำให้มีการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ด้านเศรษฐกิจและด้านสังคม อย่างรวดเร็ว ส่งผลให้ประชาชนมีอาชีพ สร้างรายได้ให้กับครัวเรือนนำไปสู่การมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นกว่าเดิม

◇ ด้านการบริหารจัดการและความต้องการ ประชาชนมีความต้องการ ผู้นำ ผู้บริหาร สนับสนุนแนวคิดและกำหนดนโยบายการพัฒนาในด้านโครงสร้างพื้นฐาน และด้านอื่น ๆ อย่างต่อเนื่อง

◇ ด้านงบประมาณ ต้นทุนการดำเนินงานด้านโครงสร้างพื้นฐานโดยเฉลี่ยอยู่ในระดับที่สูงมาก

◇ เทคนิคการทำงาน ส่วนมากเป็นงานที่ไม่ต้องใช้เทคนิคและวิธีการทำงานในระดับที่สูงนัก เนื่องจากมีระเบียบ กฎหมายเป็นแนวทางในการปฏิบัติ

◇ ด้านการบริหารจัดการ ผู้นำ ผู้บริหารสนับสนุนแนวคิดและกำหนดนโยบายการพัฒนาตามแผนการกระจายอำนาจ และโครงการเฉลิมพระเกียรติ

◇ มีการจัดโครงการภายในที่เหมาะสมสอดคล้องกับภารกิจและพื้นที่ชุมชน

◇ มีการบริหารจัดการที่ยึดหลักธรรมาภิบาล ความโปร่งใส และการมีส่วนร่วมของประชาชน

◇ มีทรัพยากรธรรมชาติที่เอื้อต่อการพัฒนาไปสู่การเป็นแหล่งเรียนรู้ แหล่งท่องเที่ยว นำไปสู่การสร้างอาชีพเพิ่มรายได้

◇ มีแม่น้ำเพชรบุรีไหลผ่านกลางตำบลเหมาะแก่การเพาะปลูก

## 2. จุดอ่อน (W : Weakness)

- ◇ พื้นที่สูงแห้งแล้งขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และการเกษตร
- ◇ ฤดูฝนบริเวณพื้นที่ลุ่ม น้ำท่วมพืชผลทางการเกษตรได้รับความเสียหาย
- ◇ โครงการขนาดใหญ่ต้องใช้งบประมาณสูง องค์กรบริหารส่วนตำบล
- ◇ ประชาชนยังมีความต้องการมาก ทำให้จำนวนโครงการมีมาก การแก้ไขปัญหาไม่ทั่วถึง
- ◇ งบประมาณมีจำกัด ไม่เพียงพอกับความต้องการ
- ◇ พื้นที่ตำบลลัดหลวงมีขนาดใหญ่ บางส่วนเป็นพื้นที่ภูเขาอยู่ห่างไกล
- ◇ ขาดระบบบริหารจัดการน้ำที่ดี เนื่องจากในฤดูน้ำหลากจะเกิดปัญหาน้ำท่วมขัง และในฤดูแล้ง

จะประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำ

◇ ประชาชนขาดความสนใจ จริงใจและจริงจังของประชาชนในพื้นที่ ในการเอาใจใส่หรือสนใจกับโครงการช่วยเหลือของภาครัฐทำให้โครงการ ที่รัฐส่งเสริมไม่ประสบความสำเร็จ

◇ ระบบฐานข้อมูลด้านสังคมและสาธารณสุขไม่ถูกต้อง ไม่ชัดเจน ประชาชนให้ข้อมูลที่คลาดเคลื่อน

- ◇ ประชาชนยังขาดความสนใจในเรื่องการเมืองการปกครอง
- ◇ ประชาชนยังขาดความรู้ความเข้าใจและความสำคัญของทรัพยากรธรรมชาติ
- ◇ ประชาชนยังขาดในเรื่องของจิตสาธารณะ
- ◇ การจัดตั้งกลุ่มอาชีพยังขาดบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถดำเนินการให้กลุ่มมีความต่อเนื่อง

และเชื่อมโยงประสานการจำหน่ายผลิตภัณฑ์

◇ ด้านบุคลากร องค์กรบริหารส่วนตำบลลัดหลวงมีบุคลากรและอัตรากำลัง จำนวนและคุณภาพ ไม่เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน ซึ่งยังขาดตำแหน่งเฉพาะหลาย ๆ ตำแหน่ง บุคลากรหนึ่งคนต้องรับผิดชอบงานหลายด้าน

## 3. โอกาส (O : Opportunity)

◇ พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้อำนาจ หน้าที่ในการจัดระบบบริการสาธารณะ เพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่น โดยที่หน่วยงานส่วนกลางและส่วนภูมิภาคส่งเสริมและสนับสนุนการถ่ายโอนภารกิจให้กับ อบต.

◇ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานเป็นยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับมหภาค มีโอกาสที่จะได้รับงบประมาณสนับสนุนในการดำเนินการ

◇ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการท่องเที่ยวเป็นยุทธศาสตร์ระดับประเทศ องค์กรบริหารส่วนตำบลลัดหลวงเป็นพื้นที่ติดต่อกับแหล่งท่องเที่ยวหลายแห่งมีโอกาสได้รับการพัฒนา

◇ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 ให้การสนับสนุนการดำเนินงานของท้องถิ่น ไม่ว่าจะเป็นด้านเศรษฐกิจท้องถิ่น ระบบสาธารณสุข โภค สุข สาธารณูปการ เป็นต้น

◇ พื้นที่องค์กรบริหารส่วนตำบลลัดหลวงยังเป็นพื้นที่ชนบท มีวิถีชีวิตแบบดั้งเดิม มีทรัพยากรธรรมชาติที่สมบูรณ์ ยังไม่มีปัญหาเรื่องสิ่งแวดล้อมอย่างรุนแรง สามารถพัฒนาและแก้ไขได้

- ◇ มีการจัดทำงบประมาณที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของหน่วยเหนือ

- ◇ มีต้นทุนของชุมชน เช่น แม่น้ำเพชร เกษตรกรมีอาชีพ เป็นต้น

#### 4. อุปสรรคหรือข้อจำกัด (T : Threat)

- ◇ โครงการที่ต้องใช้เทคโนโลยีสูง หรือความชำนาญเป็นพิเศษของค์การบริหารส่วนตำบลลัดหลวงยังขาดในด้านของบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถ
- ◇ งบประมาณที่ได้รับการอุดหนุนและสนับสนุนไม่เพียงพอ การแก้ไขปัญหาด้านในทุกด้านต้องอาศัยความร่วมมือจากหลาย ๆ ส่วนที่ต้องประสานและร่วมมือกันจึงจะเกิดผลสัมฤทธิ์
- ◇ ระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง มีข้อจำกัดและขั้นตอนมากในการดำเนินการพัฒนาด้านต่างๆ ทำให้การดำเนินการไม่คล่องตัวเกิดความล่าช้า ประชาชนเกิดความเบื่อหน่าย
- ◇ ประชาชนขาดความใส่ใจในการมีส่วนร่วม เนื่องจากต้องทำมาหากินเลี้ยงชีพ ไม่มีเวลาหรือใส่ใจในเรื่องอื่น
- ◇ การพัฒนาการเมือง การบริหาร เป็นงานที่ต้องอาศัยจิตสำนึกเกี่ยวกับการใช้ดุลพินิจส่วนบุคคล จึงเป็นหน่วยงานที่ค่อนข้างจะคาดเดาผลงานได้ยาก ขาดการบูรณาการและการประสานงานที่ดีในหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- ◇ ด้านงบประมาณที่มีจำกัด ประกอบกับปัญหาความต้องการที่มีมาก ทำให้การดำเนินการเพื่อบรรเทาและแก้ไขปัญหาความต้องการของประชาชนเป็นไปอย่างล่าช้า ทำให้ประชาชนขาดความเชื่อมั่น และเบื่อหน่าย

#### 3.2 การประเมินสถานการณ์สภาพแวดล้อมภายนอกที่เกี่ยวข้อง

##### ศักยภาพชุมชนและพื้นที่

ตำบลลัดหลวงมีสภาพพื้นที่เป็นที่ราบลุ่มและที่ราบเชิงเขา อุดมสมบูรณ์ไปด้วยป่าไม้และแหล่งน้ำตามธรรมชาติ แม่น้ำสายหลักที่สำคัญ ได้แก่ แม่น้ำเพชรบุรีไหลผ่าน 7 หมู่บ้าน เป็นระยะทาง 19 กิโลเมตร เป็นแหล่งผลิตพืชผลทางการเกษตรที่สำคัญและมีชื่อเสียงของอำเภอท่ายาง ได้แก่ ทูเรียน สับปะรด มะนาว ฯลฯ และโครงการพระราชดำริที่สำคัญ 2 โครงการ คือ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยผาก หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดหาน้ำให้ราษฎรในพื้นที่มีน้ำใช้เพื่อการเพาะปลูกอุปโภค-บริโภค อย่างพอเพียงตลอดปี และโครงการศูนย์ศิลปาชีพ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม เป็นที่สงวนไว้สำหรับอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อีกทั้งยังเป็นแหล่งศึกษาพันธุ์ไม้และเขตอนุรักษ์พันธุ์สัตว์ป่า นอกจากนี้ยังมีพื้นที่บางส่วนของหมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง เป็นพื้นที่ที่โครงการชั่งหัวมันตามพระราชดำริ ทำให้มีการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ด้านเศรษฐกิจและด้านสังคม อย่างรวดเร็ว ส่งผลให้ประชาชนมีอาชีพ สร้างรายได้ให้กับครัวเรือนนำไปสู่การมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นกว่าเดิม

##### จุดเด่นของพื้นที่

- มีแม่น้ำเพชรบุรีไหลผ่านกลางตำบลเหมาะแก่การเพาะปลูก
- มีพืชผลทางการเกษตรที่เป็นพืชเศรษฐกิจออกสู่ตลาดมากเป็นระดับต้น ๆ ของประเทศ เช่น มะนาว สับปะรด กล้วย ผักต่าง ๆ เป็นต้น

##### จุดด้อยของพื้นที่

- เป็นพื้นที่ภูเขาที่มีลักษณะเป็นเนินสูง ประชาชนส่วนใหญ่มีอาชีพทำการเกษตร มีความต้องการน้ำมากในการประกอบอาชีพ แต่พื้นที่มีความแห้งแล้งขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร มีความต้องการ และเดือดร้อนมากในหมู่บ้านที่แม่น้ำเพชรบุรีไม่ไหลผ่าน

- มีหมู่บ้านที่ยังไม่มีน้ำประปาใช้
- ฤดูฝนบริเวณพื้นที่ลุ่ม น้ำท่วมพืชผลทางการเกษตรได้รับความเสียหาย



### ส่วนที่ 3

## การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติ

#### 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนงาน

ที่	ยุทธศาสตร์	ด้าน	แผนงาน	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	หน่วยงาน สนับสนุน
1	ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน	ด้านบริการชุมชนและสังคม	แผนงานอุตสาหกรรมการโยธา	กองช่าง	
			แผนงานเคหะและชุมชน	กองช่าง	
		ด้านการเศรษฐกิจ	แผนงานการเกษตร	กองช่าง	
2	ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน การส่งเสริมคุณภาพชีวิต	ด้านการเศรษฐกิจ	แผนงานการเกษตร	สำนักปลัด	
		ด้านบริการชุมชนและสังคม	แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัด	
			แผนงานสาธารณสุข	สำนักปลัด	
			แผนงานการศึกษา	กองการศึกษาฯ	
			แผนงานสังคมสงเคราะห์	สำนักปลัด	
			แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและ นันทนาการ	กองการศึกษาฯ	
3	ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน การจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบ เรียบร้อย	ด้านบริหารทั่วไป	แผนงานการรักษาความสงบภายใน	สำนักปลัด	
		ด้านบริการชุมชนและสังคม	แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัด	
		ด้านการดำเนินงานอื่นๆ	แผนงานงบกลาง	สำนักปลัด	
4	ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน การวางแผนการส่งเสริมการ ลงทุนพาณิชย์กรรมและการ ท่องเที่ยว	ด้านบริการชุมชนและสังคม	แผนงานเคหะและชุมชน	สำนักปลัด	
			การศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ	สำนักปลัด/ กองการศึกษาฯ	
		ด้านการเศรษฐกิจ	แผนงานการเกษตร	สำนักปลัด	
5	ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน การบริหารจัดการและการ อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และ สิ่งแวดล้อม	ด้านบริหารงานทั่วไป	แผนงานบริหารงานทั่วไป	สำนักปลัด	
			แผนงานการเกษตร	สำนักปลัด	
6	ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน ศิลปวัฒนธรรมจารีต ประเพณีและภูมิปัญญา ท้องถิ่น	ด้านบริการชุมชนและสังคม	แผนงานการศาสนาวัฒนธรรม และนันทนาการ	กองการศึกษาฯ	
			แผนงานการศาสนาวัฒนธรรม และนันทนาการ	สำนักปลัด	
7	ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน กระบวนการบริหารจัดการที่ ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วม ของประชาชน	ด้านบริหารงานทั่วไป	แผนงานบริหารทั่วไป	กองช่าง กองการศึกษาฯ สำนักปลัด กองคลัง	
รวม	7 ยุทธศาสตร์	4 ด้าน	10 แผนงาน	4 กอง	

องค์การบริหารส่วนตำบลกัลป์หลวง

## บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

## บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลกัลป์หลวง อำเภอยาง่าง จังหวัดเพชรบุรี

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ
	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)
<b>1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน</b>												
1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	25	6,383,000	-	-	-	-	-	-	-	-	25	6,383,000
รวม	25	6,383,000	-	-	-	-	-	-	-	-	25	6,383,000
<b>2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต</b>												
2.1 แผนงานการศึกษา	9	4,342,510	9	4,337,610	9	4,322,910	9	4,323,210	9	4,323,210	45	21,649,450
2.2 แผนงานสาธารณสุข	5	190,000	5	190,000	5	190,000	5	190,000	5	190,000	25	950,000
2.3 แผนงานสังคมสงเคราะห์	9	8,614,400	9	10,695,200	9	12,750,923	9	13,367,468	9	14,014,840	45	59,442,831
2.4 แผนงานบริหารทั่วไป	1	450,000	-	-	-	-	-	-	-	-	1	450,000
2.5 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	3	190,000	3	190,000	3	190,000	3	190,000	3	190,000	15	950,000
2.6 แผนงานรักษาความสงบภายใน	1	200,000	1	200,000	1	200,000	1	200,000	1	200,000	5	1,000,000
รวม	28	13,986,910	27	15,612,810	27	17,653,833	27	18,270,678	27	18,918,050	136	84,442,281
<b>3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย</b>												
3.1 แผนงานรักษาความสงบภายใน	8	530,000	8	530,000	8	530,000	8	530,000	8	680,000	40	2,800,000
รวม	8	530,000	8	530,000	8	530,000	8	530,000	8	680,000	40	2,800,000

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ
	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)
<b>4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผนการส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม เศรษฐกิจพอเพียง และการท่องเที่ยว</b>												
4.1 แผนงานการศาสนาและวัฒนธรรม	1	50,000	1	50,000	1	50,000	1	50,000	1	50,000	5	250,000
<b>รวม</b>	<b>1</b>	<b>50,000</b>	<b>1</b>	<b>50,000</b>	<b>1</b>	<b>50,000</b>	<b>1</b>	<b>50,000</b>	<b>1</b>	<b>50,000</b>	<b>5</b>	<b>250,000</b>
<b>5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</b>												
5.1 แผนงานการเกษตร	3	50,000	3	50,000	3	50,000	3	50,000	3	50,000	15	250,000
5.2 แผนงานสาธารณสุข	2	60,000	2	60,000	2	60,000	2	60,000	2	60,000	10	300,000
<b>รวม</b>	<b>5</b>	<b>110,000</b>	<b>5</b>	<b>110,000</b>	<b>5</b>	<b>110,000</b>	<b>5</b>	<b>110,000</b>	<b>5</b>	<b>110,000</b>	<b>25</b>	<b>550,000</b>
<b>6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น</b>												
6.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป	2	70,000	2	70,000	2	70,000	2	70,000	2	70,000	10	350,000
6.2 แผนงานการศึกษา	1	100,000	1	100,000	1	100,000	1	100,000	1	100,000	5	500,000
6.3 แผนงานศาสนาและวัฒนธรรม	7	223,000	7	223,000	8	225,000	8	225,000	9	226,000	39	1,122,000
<b>รวม</b>	<b>10</b>	<b>393,000</b>	<b>10</b>	<b>393,000</b>	<b>11</b>	<b>395,000</b>	<b>11</b>	<b>395,000</b>	<b>12</b>	<b>396,000</b>	<b>54</b>	<b>1,972,000</b>

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ
	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)	โครงการ	(บาท)
7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการบริการจัดการ บ้านเมืองที่ดีและการมีส่วนร่วมของประชาชน												
7.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป	6	688,000	7	789,000	7	939,000	6	689,000	6	689,000	32	3,794,000
7.2 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	2	35,000	1	20,000	1	33,000	1	35,000	1	35,000	6	158,000
7.3 แผนงานการศึกษา	2	22,000	2	30,000	2	22,000	2	22,000	3	25,000	11	121,000
รวม	10	745,000	10	839,000	10	994,000	9	746,000	10	749,000	49	4,073,000
รวมทั้งสิ้น	87	22,197,910	61	17,534,810	62	19,732,833	61	20,101,678	63	20,903,050	334	100,470,281

**บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น**  
**ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้านและแผนชุมชน**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลกัลป์หลวง อำเภอยาย่าง จังหวัดเพชรบุรี**

ยุทธศาสตร์	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	64	28,330,000	52	27,670,000	35	19,895,000	19	13,577,000	32	20,425,000	202	109,897,000
2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผนการส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม เศรษฐกิจพอเพียง และการท่องเที่ยว	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	10	6,773,000	25	12,560,000	2	870,000	3	1,560,000	5	1,700,000	45	23,463,000
6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดีและการมีส่วนร่วมของประชาชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>74</b>	<b>35,103,000</b>	<b>77</b>	<b>40,230,000</b>	<b>37</b>	<b>20,765,000</b>	<b>22</b>	<b>15,137,000</b>	<b>37</b>	<b>22,125,000</b>	<b>247</b>	<b>133,360,000</b>

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลกัลป์หลวง อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาความมั่นคงด้านเศรษฐกิจจากฐานการท่องเที่ยว การค้า การบริการและการเกษตรแบบครบวงจร

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อบท. ในเขตจังหวัดที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางวิภาวรรณ ชาวโพธิ์สระ หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 65 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 325 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	170,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
2	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 7 สายบ้านนายแสง เอี่ยมศิริ หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 143 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 572 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	294,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางประนอม ม่วงจันทร์ หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 3.5 เมตร ยาว 60 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 210 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	108,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
4	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางสวย หอมกลิ่น หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3.50 ม. ยาว 130 ม. หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 455 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	234,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
5	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 11 สายท่าโดนด หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 240 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 960 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	498,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายไร่ นางรอด มีโหมด หมู่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 305 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 915 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	472,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
7	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายข้างอนามัยสารเห็ด หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 190 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 950 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	486,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
8	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 1 สายบ้านนางสะอั้ง สุขสมกิจ (ต่อจากของเดิม) หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 400 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	205,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง



## 1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายปิ่นจันทร์ปรง หมู่ที่ 4 บ้านหนองเข่าอ่อน	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 95 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 285 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	147,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
10	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางทองเจือจันทร์ปรง หมู่ที่ 4 บ้านหนองเข่าอ่อน	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 75 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 225 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	116,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
11	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายสา คำทองจักร หมู่ที่ 4 บ้านหนองเข่าอ่อน	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 240 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 960 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	494,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 8 สายบ้านนายชูป ช่วยชุกลิน (ต่อจากของเดิม) หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 110 เมตรหนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 550 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	281,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
13	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับซอย 3 สายบ้านนายเดิมพงษ์ ศรีสวัสดิ์นุภาพ หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 475 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	41,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
14	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับสายไร่นายประเสริฐ ก้วยศิริกุล หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 280 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 60 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	24,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายลออแก้วอ่วม หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 ม. ยาว 145 ม. หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 435 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังใหญ่ทางข้างละ 0-0.30 ม.	225,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
16	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อจากของเดิม) สายบ้านนายดอกกรัก คุ้มบัว หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 170 เมตร หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 680 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังใหญ่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	350,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
17	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 14 สายบ้านนายจัด ทิมเมฆ (ต่อจากของเดิม) หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 240 ม. หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 960 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังใหญ่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	494,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
18	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 5 สายบ้านนายประสงค์ เขื่อนไย หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 240 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 960 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	494,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
19	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 10 สายบ้านนายเกียรติ อินทร หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 130 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 520 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	265,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
20	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางอังคณา เพชรนิ่ม หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 65 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 260 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	136,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
21	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายศูนย์เรียนรู้ เศรษฐกิจพอเพียง บ้านนางมัลลิกา ดีประเสริฐ หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 240 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 960 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	494,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
22	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับฮอย 6 สายบ้านนางไกรทองอาบ หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 1,600 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 190 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	111,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
23	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับสายบ้านนายเจือ อินตุน หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 150 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่) ฝังท่อ คสล. Ø 0.80 ม. จำนวน 8 ท่อน 3 แห่ง	119,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1.2 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
24	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายสุรพล มีผล หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 900 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 130 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	67,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
25	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 2 สายบ้านนาย สะอาด วงศ์สิงห์ หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 110 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	58,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
รวม	25	โครงการ		6,383,000	-	-	-	-			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 การเสริมสร้างความมั่นคง ความสงบเรียบร้อยและสังคมคุณภาพที่พึ่งตนเองได้ด้วยศาสตร์พระราชา

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิต

2 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการส่งเสริมคุณภาพชีวิต

2.1 แผนงานการศึกษา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	สนับสนุนค่าจัดการเรียนการสอนของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก(รายหัว)เงินอุดหนุนสำหรับสนับสนุน ศพด.)	เพื่อให้ระบบการศึกษามีคุณภาพและมาตรฐาน	พัฒนาคุณภาพการศึกษาให้ได้มาตรฐาน	164,900	164,900	164,900	164,900	164,900	ระดับการประเมินสถานศึกษา	สถานศึกษาผ่านมาตรฐานคุณภาพการศึกษา	กองการศึกษาฯ
2	สนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อให้ระบบการศึกษามีคุณภาพและมาตรฐาน	พัฒนาคุณภาพการศึกษาให้ได้มาตรฐาน	109,610	109,610	109,610	109,610	109,610	ระดับการประเมินสถานศึกษา	สถานศึกษาผ่านมาตรฐานคุณภาพการศึกษา	กองการศึกษาฯ

## 2.1 แผนงานการศึกษา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการประชุม ผู้ปกครองนักเรียน	เพื่อสร้างความ เข้าใจอันดีระหว่าง ศูนย์ฯ กับผู้ปกครอง	จัดประชุมผู้ปกครอง ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 2 แห่ง	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	ร้อยละของความ พึงพอใจในการจัด โครงการประชุม ผู้ปกครอง	ผู้ปกครองของ นักเรียนเข้าใจ ถึงแนวทางการ ดำเนินงานของ ศูนย์ฯ ลดปัญหา ความขัดแย้ง	กอง การศึกษาฯ
4	โครงการเยี่ยมบ้าน นักเรียน	เพื่อลดช่องว่างและ สร้างความเข้าใจอัน ดีระหว่างศูนย์ฯ กับ ผู้ปกครอง	นักเรียนศูนย์เด็กเล็ก 2 แห่ง	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	ร้อยละของความ พึงพอใจของ ผู้ปกครอง	ผู้ปกครองและ ครูมีสัมพันธอัน ดีต่อกัน ลด ปัญหาความ ขัดแย้งและรู้ถึง สภาพความ เป็นอยู่ของเด็ก	กอง การศึกษาฯ



## 2.1 แผนงานการศึกษา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการปฐมนิเทศ ผู้ปกครองนักเรียนใหม่	เพื่อให้ผู้ปกครองของ นักเรียนได้ทราบถึง ระเบียบและแนว ทางการดำเนินงาน ของศูนย์	จัดประชุมผู้ปกครอง นักเรียน	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	ร้อยละของความ พึงพอใจในการจัด โครงการปฐมนิเทศ ผู้ปกครอง	ผู้ปกครองของ นักเรียนเข้าใจถึง ระเบียบและแนว ทางการ ดำเนินงานของ ศูนย์	กอง การศึกษาฯ
6	โครงการสนับสนุน ค่าใช้จ่ายการบริหาร สถานศึกษา (เงินอุดหนุน สำหรับอุดหนุนอาหาร กลางวัน ศพด. ในสังกัด อบต.)	เพื่อให้นักเรียนได้รับ อาหารที่มีคุณค่าและ ปริมาณเพียงพอต่อ ความต้องการ	นักเรียนศูนย์เด็กเล็ก 2 แห่ง	475,300	470,400	455,700	456,000	456,000	ร้อยละของ นักเรียนที่ได้รับ อาหารกลางวัน	เด็กมีพัฒนาการ ทางด้านร่างกายที่ แข็งแรงสมบูรณ์ พร้อมเรียนรู้	กอง การศึกษาฯ
7	โครงการประกันคุณภาพ การศึกษาภายใน สถานศึกษา	เพื่อให้ระบบ การศึกษามีคุณภาพ และมาตรฐาน	พัฒนาคุณภาพ สถานศึกษาให้ได้ มาตรฐาน	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	ระดับการ ประเมิน สถานศึกษา	สถานศึกษาผ่าน มาตรฐาน คุณภาพ การศึกษา	กอง การศึกษาฯ

## 2.1 แผนงานการศึกษา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	อุดหนุนค่าอาหาร กลางวันโรงเรียนในสังกัด สพฐ.ในตำบลกัลป์หลวง จำนวน 6 แห่ง	เพื่อให้เด็กนักเรียน ได้รับอาหารที่มี คุณค่าและปริมาณ เพียงพอต่อความ ต้องการ	ค่าอาหารกลางวัน โรงเรียนในสังกัด สพฐ.ในตำบลกัลป์ หลวง 6 แห่ง	2,300,000	2,300,000	2,300,000	2,300,000	2,300,000	ร้อยละของ นักเรียนที่ได้รับ อาหารกลางวัน	เด็กมีพัฒนาการ ทางด้านร่างกาย ที่แข็งแรง สมบูรณ์ พร้อม เรียนรู้	กอง การศึกษาฯ
9	ค่าอาหารเสริม (นม) โรงเรียนในสังกัด สพฐ. และศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในตำบลกัลป์หลวง	เพื่อให้นักเรียน ได้รับอาหารเสริม นมที่มีคุณค่าและมี ปริมาณเพียงพอต่อ ร่างกาย	ค่าอาหารเสริม (นม) โรงเรียนในสังกัด สพฐ. และศูนย์พัฒนา เด็กเล็กในตำบลกัลป์ หลวง	1,287,700	1,287,700	1,287,700	1,287,700	1,287,700	ร้อยละของ นักเรียนที่ได้รับ อาหารเสริม (นม) โรงเรียน	เด็กมีพัฒนาการ ทางด้านร่างกาย ที่แข็งแรง สมบูรณ์ พร้อม เรียนรู้	กอง การศึกษาฯ
รวม	9	โครงการ		4,342,510	4,337,610	4,322,910	4,323,210	4,323,210			

## 2.2 แผนงานสาธารณสุข

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษ สุนัขบ้า	เพื่อรณรงค์และป้องกัน การระบาดของโรคพิษ สุนัขบ้าและควบคุม จำนวนสุนัขและแมว	สุนัขและแมวที่มี เจ้าของและไม่มี เจ้าของ ในพื้นที่ตำบล กัลดีหลวง	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	ร้อยละ 80 ของสัตว์เลี้ยงที่ ขึ้นทะเบียน ได้รับวัคซีน ป้องกันโรคพิษ สุนัขบ้า	ไม่พบการ ระบาดของโรค พิษสุนัขบ้าใน พื้นที่และ จำนวน ประชากรสุนัข และแมวลดลง	สำนักปลัด
2	โครงการรณรงค์ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อ	เพื่อป้องกันการแพร่ ระบาดของโรคติดต่อใน คนและสัตว์	รณรงค์ป้องกัน โรคติดต่อทั้งคนและ สัตว์ ในพื้นที่ตำบล กัลดีหลวง	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	ร้อยละ 90 ของคนและ สัตว์ในพื้นที่ ตำบลกัลดี หลวงไม่เป็น โรคติดต่อ	ไม่มีโรคติดต่อ ระบาดในพื้นที่	สำนักปลัด

## 2.2 แผนงานสาธารณสุข

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการอบรมหมอ หมู่บ้านในพระราช ประสงค์	เพื่อให้ความรู้เรื่องการ ปฐมพยาบาลเบื้องต้น	จัดอบรมให้ความรู้ เรื่องการปฐมพยาบาล เบื้องต้น	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	ร้อยละ 90 ของผู้ เข้ารับการอบรม มีความรู้ ความ เข้าใจเรื่องการ ปฐมพยาบาล เบื้องต้นและ นำไปปฏิบัติได้	ประชาชนมี ความรู้และปฐม พยาบาลเบื้องต้น แก่ผู้ประสบเหตุ ได้อย่างถูกวิธี	สำนักปลัด
4	โครงการอบรมให้ความรู้ ในการป้องกันและแก้ไข ปัญหาโรคขาดสาร ไอโอดีน	เพื่อให้ความรู้และป้องกัน เกี่ยวกับโรคขาดสาร ไอโอดีน	จัดโครงการ/กิจกรรม ให้ความรู้เกี่ยวกับโรค ขาดสารไอโอดีน หมู่ที่ 1 -11	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	ร้อยละ 90 ของคนในพื้นที่ ไม่เป็นโรคขาด สารไอโอดีน	ไม่พบผู้ขาดสาร ไอโอดีนในพื้นที่	สำนักปลัด

## 2.2 แผนงานสาธารณสุข

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการปรับปรุงภาวะ โภชนาการและสุขภาพ เด็ก	เพื่อให้เด็กปฐมวัย/วัย เรียนและเยาวชน เจริญเติบโตและ พัฒนาการตามวัยได้รับ บริการส่งเสริมสุขภาพที่ เหมาะสม	จัดกิจกรรมอบรม ให้ ความรู้เรื่องโภชนาการ สำหรับเด็กให้แก่ ผู้ปกครองและผู้ดูแล เด็ก ตำบลลัดหลวง	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	ร้อยละ 80 ของผู้เข้าร่วม อบรมมีความรู้ มากกว่าก่อน เข้าอบรม	ผู้ปกครองและ ผู้ดูแลเด็กได้รับ ความรู้ด้าน อาหาร โภชนาการและ การสร้างเสริม พฤติกรรม สุขภาพ	สำนักปลัด
รวม	5	โครงการ		190,000	190,000	190,000	190,000	190,000			

## 2.3 แผนงานสังคมสงเคราะห์

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการส่งเสริมสุขภาพและพัฒนาศักยภาพผู้สูงอายุ	เพื่อสร้างเสริมสุขภาพแบบองค์รวมทั้งด้านร่างกายและจิตใจให้กับผู้สูงอายุ	จัดอบรม/กิจกรรมให้กับผู้สูงอายุในตำบลกลัดหลวง	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีสุขภาพดีทั้งร่างกายและจิตใจ	ผู้สูงอายุมีสุขภาพร่างกายและจิตใจที่แข็งแรงสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ในชีวิตประจำวันได้	สำนักปลัด
2	โครงการวันผู้สูงอายุแห่งชาติ	เพื่อตระหนักถึงคุณค่าและความสำคัญของผู้สูงอายุ	ผู้สูงอายุในตำบลกลัดหลวง หมู่ที่ 1 -11	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจ	ลูกหลานไม่ทอดทิ้งและเห็นความสำคัญของผู้สูงอายุ	สำนักปลัด
3	โครงการซ่อมแซมหรือสร้างบ้านให้กับผู้ด้อยโอกาสหรือยากไร้	เพื่อช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนให้กับผู้ยากไร้และผู้ด้อยโอกาส	ผู้ยากไร้และผู้ด้อยโอกาสในพื้นที่ตำบลกลัดหลวง หมู่ที่ 1 -11	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	ผู้ยากไร้และผู้ด้อยโอกาสมีที่อยู่อาศัยที่ดีขึ้น	ผู้ยากไร้และผู้ด้อยโอกาสในพื้นที่ตำบลกลัดหลวงมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	สำนักปลัด

## 2.3 แผนงานสังคมสงเคราะห์

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาอาชีพในชุมชนตำบลกัลลัณหอง	เพื่อพัฒนาและส่งเสริมอาชีพและการสร้างรายได้ให้กับประชาชน	กลุ่มเยาวชน แม่บ้าน หมู่ที่ 1 -11	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	ร้อยละ 60 ของผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้และนำไปใช้เป็นรูปธรรม	ประชาชนมีความรู้และนำไปปฏิบัติเป็นรูปธรรมลดรายจ่ายในครัวเรือน	สำนักปลัด
5	โครงการปรับปรุงบ้านพักอาศัยผู้สูงอายุ	เพื่อช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนให้กับผู้สูงอายุ	ผู้สูงอายุในพื้นที่ตำบลกัลลัณหอง	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	จำนวนผู้สูงอายุที่มีที่อยู่อาศัยที่ดีขึ้น	ผู้สูงอายุในพื้นที่ตำบลกัลลัณหองมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	สำนักปลัด กองช่าง
6	โครงการจัดบริการเพื่อส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ	เพื่อช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนให้กับคนพิการ	คนพิการในพื้นที่ตำบลกัลลัณหอง	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	จำนวนคนพิการที่มีที่อยู่อาศัยที่ดีขึ้น	คนพิการในพื้นที่ตำบลกัลลัณหองมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	สำนักปลัด กองช่าง
รวม	6	โครงการ		420,000	420,000	420,000	420,000	420,000			

## 2.4 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการอบรมและศึกษาดูงานตามแนวทางพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียงและการพัฒนาคุณภาพชีวิตในชุมชน	เพื่อพัฒนา เพิ่มความรู้ ทักษะ ความสามารถในการปฏิบัติงานตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียงและการพัฒนาคุณภาพชีวิตในชุมชน	จัดอบรมและศึกษาดูงานนอกสถานที่ แก่บุคลากรในสังกัด อบต.กัลดีหลวง และผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง	450,000	-	-	-	-	ร้อยละ 60 ของผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้และนำไปใช้เป็นรูปธรรม	ประชาชนมีความรู้และนำไปปฏิบัติเป็นรูปธรรมลดรายจ่ายในครัวเรือน	สำนักปลัด
รวม	1 โครงการ			450,000	-	-	-	-			



## 2.5 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการแข่งขันเต้นแอโรบิคต้านยาเสพติด	เพื่อสร้างกระแสค่านิยมและเสริมสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตใจในกลุ่มเยาวชนไม่ยุ่งเกี่ยวกับยาเสพติด และเพื่อพัฒนาศักยภาพเยาวชน สนับสนุนกิจกรรมสร้างสรรค์	จัดกิจกรรมการแข่งขันเต้นแอโรบิคในกลุ่มเยาวชนตำบลกัลลหรง	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 70	เยาวชนตำบลกัลลหรงมีค่านิยมที่สร้างสรรค์ห่างไกลยาเสพติด	สำนักปลัด
2	โครงการแข่งขันกีฬาต้านยาเสพติดตำบลกัลลหรง	เพื่อส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมสร้างสรรค์สร้างความสามัคคีในหมู่คณะและห่างไกลยาเสพติด	จัดกิจกรรมแข่งขันกีฬาให้กับเยาวชนตำบลกัลลหรง	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 70	เยาวชนมีกิจกรรมสร้างสรรค์ เกิดความรักสามัคคีในชุมชน	กองการศึกษาฯ

## 2.5 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	อุดหนุนโครงการแข่งขันกีฬาเยาวชนตำบลกัลดี หลวง กลุ่มโรงเรียนตำบลกัลดี หลวง (โรงเรียนบ้านท่ามะริด หรือโรงเรียนบ้านโพรงเข้ หรือโรงเรียนบ้านหนองเขาอ่อน หรือโรงเรียนบ้านทุ่งโป่ง หรือโรงเรียนบ้านยางชุม หรือโรงเรียนบ้านสารเห็ด)	เพื่อสนับสนุนให้เยาวชนตำบลกัลดี หลวง มีความสนใจเล่นกีฬา มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง	กลุ่มโรงเรียนกัลดี หลวง 6 แห่ง	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	ร้อยละของจำนวนความพึงพอใจของจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	เยาวชนในตำบลกัลดี หลวง มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง และมีความสนใจในการเล่นกีฬา	กองการศึกษาฯ
รวม	3	โครงการ		190,000	190,000	190,000	190,000	190,000			

## 2.6 แผนงานรักษาความสงบภายใน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการช่วยเหลือและ บรรเทาความเดือดร้อน ของประชาชนที่เกิดจาก สาธารณภัยต่างๆ	เพื่อให้ความช่วยเหลือ บรรเทาและเยียวยา ความเดือดร้อนของ ประชาชนที่ประสบ สาธารณภัยต่างๆ	ประชาชนที่ประสบภัย พิบัติในตำบลลัดหลวง	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 100 ของ ผู้ประสบภัยพิบัติ ได้รับความช่วยเหลือ	บรรเทาความ เดือดร้อน ผู้ประสบภัยให้ สามารถดำรงชีวิต ได้	สำนักปลัด (งานป้องกันฯ)
รวม	1	โครงการ		200,000	200,000	200,000	200,000	200,000			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 การเสริมสร้างความมั่นคง ความสงบเรียบร้อยและสังคมคุณภาพที่พึ่งตนเองได้ด้วยศาสตร์พระราชา

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 3 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการจัดระเบียบชุมชน สังคม และการรักษาความสงบเรียบร้อย

3.1 แผนงานรักษาความสงบภายใน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการฝึกทบทวน อาสาสมัครป้องกันภัย ฝ่ายพลเรือน	เพื่อฝึกทบทวนเพิ่ม ประสิทธิภาพการปฏิบัติ หน้าที่ของ อปพร.	จัดฝึกอบรม อปพร. ทั้งภาคทฤษฎี และ ปฏิบัติ	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	ร้อยละของ ผู้เข้าร่วมอบรม มีความรู้เพิ่มขึ้น	อปพร. มีความรู้ ทักษะ ในการ ปฏิบัติงานเพิ่ม มากขึ้น	สำนักปลัด งานป้องกันฯ
2	โครงการอบรมแผน ป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (โครงการความร่วมมือ)	เพื่อเตรียมความพร้อมใน การป้องกันภัยด้านต่าง ๆ มีการประสานงานร่วมกัน	จัดอบรม อปพร. ทั้ง ภาคทฤษฎี และปฏิบัติ	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	ร้อยละของ ผู้เข้าร่วมอบรม มีความรู้เพิ่มขึ้น	อปพร. มีความ พร้อมในการ ปฏิบัติหน้าที่ ป้องกันภัยต่างๆ	สำนักปลัด
3	โครงการฝึกอบรมเพิ่ม ประสิทธิภาพ อปพร.	เพื่อเพิ่มทักษะ ความรู้ และประสบการณ์ให้กับ อปพร. เพื่อใช้ในการ ปฏิบัติงาน	จัดฝึกอบรม อปพร. ทั้งภาคทฤษฎี และ ปฏิบัติ	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละของ ผู้เข้าร่วมอบรม มีความรู้เพิ่มขึ้น	อปพร. มีความรู้ ในการ ปฏิบัติงานเพิ่ม มากขึ้น	สำนักปลัด

## 3.1 แผนงานรักษาความสงบภายใน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการป้องกันแก้ไข ปัญหาไฟฟ้าและหมอก ควัน	เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาไฟฟ้าและหมอกควัน	พื้นที่ในตำบลกัลลหรง ที่มีความเสี่ยง	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนครั้งที่ เกิดไฟฟ้าและ หมอกควัน	ลดปัญหาไฟฟ้า และหมอกควัน ในพื้นที่ตำบล กัลลหรง	สำนักปลัด
5	โครงการรณรงค์ป้องกัน และลดอุบัติเหตุทาง ถนนช่วงเทศกาลปีใหม่	เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาอุบัติเหตุช่วง เทศกาลปีใหม่	ตั้งจุดให้บริการแก่ ประชาชนและ นักท่องเที่ยว จำนวน 3 จุด 1. ณ วงเวียนบ้านสาร เห็ด 2. ณ วงเวียนบ้านยาง ชุม 3. ณ สีแยกหนองคอ ไก่อ่ (บ้านทุ่งโป่ง)	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนครั้ง ของอุบัติเหตุ ช่วงเทศกาลปี ใหม่ลดลง	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย ในชีวิตและ ทรัพย์สิน	สำนักปลัด

## 3.1 แผนงานรักษาความสงบภายใน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	โครงการรณรงค์ป้องกัน และลดอุบัติเหตุทาง ถนนช่วงเทศกาล สงกรานต์	เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาอุบัติเหตุช่วง เทศกาลสงกรานต์	ตั้งจุดให้บริการแก่ ประชาชนและ นักท่องเที่ยว จำนวน 2 จุด 1. ณ วงเวียนบ้านสาร เห็ด 2. ณ วงเวียนบ้านยาง ชุม	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนครั้ง ของอุบัติเหตุ ช่วงเทศกาล สงกรานต์ลดลง	ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย ในชีวิตและ ทรัพย์สิน	สำนักปลัด
7	โครงการฝึกอบรมให้ ความรู้ด้านการป้องกัน และระงับอัคคีภัย เบื้องต้นแก่เยาวชนใน ตำบลกัลถรวง	เพื่อให้เยาวชนในตำบล กัลถรวง มีความรู้ เกี่ยวกับการเฝ้าระวังการ เกิดอัคคีภัยและสามารถ ใช้อุปกรณ์การกู้ภัยได้ อย่างถูกต้องและปลอดภัย	ฝึกอบรมทั้งภาคทฤษฎี และปฏิบัติแก่เยาวชน ในเขตพื้นที่ตำบลกัล ถรวง	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	ร้อยละ 70 ของผู้เข้าร่วม อบรมมีความรู้ เกี่ยวกับการ ระงับอัคคีภัย	เยาวชนใน ตำบลกัลถรวง มีความรู้ เกี่ยวกับการ ระงับอัคคีภัย เบื้องต้น	สำนักปลัด

## 3.1 แผนงานรักษาความสงบภายใน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	โครงการฝึกอบรมทบทวน จิตอาสาภัยพิบัติประจำ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	- เพื่อฝึกอบรมทบทวน ชุดปฏิบัติการจิตอาสา พระราชทาน 904 วปร. ใน ระดับพื้นที่ที่มีความเข้มแข็ง มีทักษะ ความรู้ด้านการ จัดการสาธารณภัย - เพื่อเป็นผู้ช่วยเจ้า พนักงานในการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยใน ระดับพื้นที่	-ฝึกอบรมทบทวน สมาชิกชุดปฏิบัติการจิต อาสาภัยพิบัติในพื้นที่ ตำบลลัดหลวง จำนวน 50 นาย	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	ร้อยละ 80 ของ ชุดปฏิบัติการจิต อาสา พระราชทาน 904 วปร. มี ความเข้มแข็ง มี ทักษะ ความรู้ ด้านการจัดการ สาธารณภัย	- ชุดปฏิบัติการจิต อาสาพระราชทาน 904 วปร. ปฏิบัติ หน้าที่ช่วยเหลือ เจ้าพนักงานในการ ป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย ในระดับพื้นที่ได้ อย่างมี ประสิทธิภาพและ ศูนย์ป้องกันและ บรรเทาสาธารณ ภัยระดับพื้นที่มี ความเข้มแข็ง	สำนักปลัด (งานป้องกันฯ)
รวม	8	โครงการ		530,000	530,000	530,000	530,000	530,000			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาความมั่นคงด้านเศรษฐกิจจากฐานการท่องเที่ยว การค้า การบริการ และการเกษตรแบบครบวงจร

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ 4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผน การส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม เศรษฐกิจพอเพียง และการท่องเที่ยว

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการวางแผน การส่งเสริมการลงทุน พาณิชยกรรม เศรษฐกิจพอเพียง และการท่องเที่ยว

4.1 แผนงานการศาสนาและวัฒนธรรม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการหมรรมของดี ท่ายาง	เพื่อเป็นการส่งเสริม ประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑ์ ในตำบลถลางให้คน ภายนอกได้รู้จัก	ผลผลิตทางการเกษตร ในพื้นที่ตำบลถลาง หลวง	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	จำนวนผลผลิตที่ เป็นที่รู้จักของ บุคคลภายนอก	บุคคลภายนอกรู้จัก ผลผลิตที่มีชื่อเสียงใน ตำบลถลางหลวงมาก ขึ้น	กอง การศึกษา
รวม	1 โครงการ			50,000	50,000	50,000	50,000	50,000			



ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม อย่างสมดุลและยั่งยืน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 5 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5.1 แผนงานการเกษตร

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการปลูกหญ้าแฝก	เพื่ออนุรักษ์ดินและน้ำลด การพังทลายของหน้าดิน	จัดกิจกรรมปลูกหญ้าแฝก ในพื้นที่ที่เหมาะสมในพื้นที่ หมู่ที่ 1 - 11	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	ร้อยละของ ผู้เข้าร่วมกิจกรรม เห็นคุณค่าและ เห็นความสำคัญ ของหญ้าแฝก	ผู้เข้าร่วมกิจกรรม เห็นคุณค่าและ ความสำคัญของ หญ้าแฝก	สำนักปลัด
2	โครงการปลูกต้นไม้ในที่ สาธารณะ	เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าแหล่งน้ำ และแหล่งอาหาร เพิ่ม ความอุดมสมบูรณ์ให้กับ ธรรมชาติ	จัดกิจกรรมปลูกต้นไม้ ทดแทนป่าเสื่อมโทรมใน พื้นที่ที่เหมาะสมในพื้นที่ หมู่ที่ 1 - 11	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	ร้อยละของ ผู้เข้าร่วมกิจกรรม เห็นประโยชน์ ของการปลูกต้นไม้	ผู้เข้าร่วมกิจกรรม เห็นคุณค่าและ ประโยชน์ของต้นไม้	สำนักปลัด
3	โครงการอนุรักษ์แม่น้ำ เพชรบุรี	เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางทาง น้ำและกำจัดขยะในแม่น้ำ เพชรบุรี	แม่น้ำเพชรบุรีที่ไหลผ่าน พื้นที่ตำบลกลัดหลวง	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	สิ่งกีดขวางทาง น้ำและขยะที่ กำจัดได้	สิ่งกีดขวางทางน้ำ และขยะลดลง	สำนักปลัด
รวม	3	โครงการ		50,000	50,000	50,000	50,000	50,000			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 การเสริมสร้างความมั่นคง ความสงบเรียบร้อยและสังคมคุณภาพที่พึ่งตนเองได้ด้วยศาสตร์พระราชา

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านศิลปะ วัฒนธรรม จารีตประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น

6.1. แผนงานบริหารงานทั่วไป

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการเฉลิมพระเกียรติ เนื่องในวันเฉลิมพระ ชนมพรรษา 12 สิงหาคม	เพื่อเป็นการสร้าง จิตสำนึกในการ เทิดทูนสถาบัน พระมหากษัตริย์ซึ่ง เป็นสถาบันหลักของ ชาติ	จัดกิจกรรมเฉลิมพระ เกียรติสมเด็จพระนาง เจ้าพระบรมราชินีนาถ เนื่องในวันเฉลิมพระ ชนมพรรษา 12 สิงหาคม	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมี ระดับความพึงพอใจ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	ผู้เข้าร่วมกิจกรรม มีความภาคภูมิใจ และมีความ จงรักภักดีต่อ สถาบัน พระมหากษัตริย์	สำนักปลัด
2	โครงการเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พระบาทสมเด็จพระ ปรเมนทรรามาธิบดีศรีสิน ทรมหาวชิราลงกรณ พระว ชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว เนื่องใน วันเฉลิมพระชนมพรรษา รัชกาลที่ 10	เพื่อเป็นการสร้าง จิตสำนึกในการ เทิดทูนสถาบัน พระมหากษัตริย์ซึ่ง เป็นสถาบันหลักของ ชาติ	จัดทำกิจกรรมเฉลิมพระ เกียรติ รัชกาลที่ 10	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ร้อยละ 90 ประชาชนมีความ พึงพอใจของ ผู้เข้าร่วมกิจกรรม	ผู้เข้าร่วมกิจกรรม มีความจงรักภักดี ต่อสถาบัน พระมหากษัตริย์	สำนักปลัด
รวม	2 โครงการ			70,000	70,000	70,000	70,000	70,000			

## 6.2 แผนงานการศึกษา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการวันเด็กแห่งชาติ	เพื่อให้ประชาชน ผู้ปกครองตระหนักถึง ความสำคัญของเด็กซึ่ง เป็นอนาคตของชาติ และเพื่อให้เด็ก ตระหนักถึงหน้าที่ การมีระเบียบวินัย ความรับผิดชอบต่อ ตนเองและสังคม	เด็กและเยาวชนใน พื้นที่ตำบลกลัดหลวง	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	ร้อยละ 90 ของเด็ก และเยาวชนมีความ พึงพอใจในการจัด กิจกรรม	ประชาชน ผู้ปกครอง ตระหนักถึง ความสำคัญของ เด็กเยาวชน	กอง การศึกษาฯ
รวม	1 โครงการ			100,000	100,000	100,000	100,000	100,000			

## 6.3 แผนงานศาสนาวัฒนธรรมท้องถิ่น

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการวันไหว้ครู	เพื่อให้นักเรียนได้แสดงถึงความกตัญญูรู้คุณของสังคมไทยที่มีต่อผู้มีพระคุณ และเพื่อให้เห็นถึงความรักความเมตตา ของครูที่มีต่อศิษย์	จัดทำกิจกรรมวันไหว้ครูจำนวน 1 ครั้ง	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	เป็นการสืบสานสืบทอดประเพณีวัฒนธรรมไทยและรักษาเอกลักษณ์วัฒนธรรมไทยไว้สืบไป	กองการศึกษาฯ
2	โครงการวันแม่แห่งชาติ (ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)	เพื่อเป็นการสร้างจิตสำนึกในการเทิดทูนสถาบันพระมหากษัตริย์ซึ่งเป็นสถาบันหลักของชาติ	จัดกิจกรรมวันแม่แห่งชาติ ของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	จัดกิจกรรมวันแม่แห่งชาติจำนวน 1 ครั้ง/ปี	เด็กนักเรียนได้รับการปลูกฝังจิตสำนึกให้มีความจงรักภักดีต่อสถาบันพระมหากษัตริย์	กองการศึกษา
3	โครงการวันพ่อ ร.10 (ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)	เพื่อเป็นการสร้างจิตสำนึกในการเทิดทูนสถาบันพระมหากษัตริย์ซึ่งเป็นสถาบันหลักของชาติ	จัดกิจกรรมวันพ่อแห่งชาติ ของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	เด็กนักเรียนได้รับการปลูกฝังจิตสำนึกให้มีความจงรักภักดีต่อสถาบันพระมหากษัตริย์	กองการศึกษาฯ

## 6.3 แผนงานศาสนาวัฒนธรรมท้องถิ่น

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการจัดประเพณี วันสงกรานต์	เพื่อเป็นการอนุรักษ์ สืบสานวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น	จัดทำกิจกรรมโครงการ วันสำคัญทางศาสนา ประเพณีและวัฒนธรรม	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	ร้อยละความพึง พอใจของผู้เข้าร่วม กิจกรรม	ประชาชนมีการ สืบสาน สืบทอด ประเพณี วัฒนธรรม ท้องถิ่นสำคัญของ ไทย ไม่ให้สูญ หายไปจาก สังคมไทย	กอง การศึกษาฯ
5	โครงการประเพณีแห่ เทียนเข้าพรรษา	เพื่อเป็นการอนุรักษ์ สืบสานวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น	จัดทำกิจกรรมโครงการ วันสำคัญทางศาสนา ประเพณีและวัฒนธรรม	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	ร้อยละความพึง พอใจของผู้เข้าร่วม กิจกรรม	ประชาชนมีการ สืบสาน สืบทอด ประเพณี วัฒนธรรม ท้องถิ่นสำคัญของ ไทย ไม่ให้สูญ หายไปจาก สังคมไทย	กองการศึกษา

## 6.3 แผนงานศาสนาวัฒนธรรมท้องถิ่น

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	โครงการวันสำคัญทาง ศาสนา	เพื่อเป็นการอนุรักษ์ สืบสานวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น	จัดทำกิจกรรมโครงการ วันสำคัญทางศาสนา ประเพณีและวัฒนธรรม	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	ร้อยละความพึง พอใจของผู้เข้าร่วม กิจกรรม	ประชาชนมีการ สืบสาน สืบทอด ประเพณี วัฒนธรรม ท้องถิ่นสำคัญของ ไทย ไม่ให้สูญ หายไปจาก สังคมไทย	กองการศึกษา
7	โครงการวันลอยกระทง	เพื่อเป็นการอนุรักษ์ สืบสานวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น	จัดทำกิจกรรมโครงการ วันสำคัญทางศาสนา ประเพณีและวัฒนธรรม	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	จัดกิจกรรมวันลอย กระทงจำนวน 1 ครั้ง/ปี	ประชาชนมีการ สืบสาน สืบทอด ประเพณี วัฒนธรรม ท้องถิ่นสำคัญของ ไทย ไม่ให้สูญ หายไปจาก สังคมไทย	กองการศึกษา

## 6.3 แผนงานศาสนาวัฒนธรรมท้องถิ่น

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	โครงการจัดทำฐานข้อมูลท้องถิ่นด้านศิลปวัฒนธรรมประเพณีทางปราชญ์ท้องถิ่น	เพื่อให้มีฐานข้อมูลด้านศิลปวัฒนธรรมประเพณีทางปราชญ์ท้องถิ่น	สำรวจข้อมูล และจัดเก็บข้อมูลอย่างเป็นระบบ	-	-	-	-	1,000	ข้อมูลด้านศิลปวัฒนธรรมประเพณีทางปราชญ์ท้องถิ่นครบถ้วน	มีข้อมูลด้านศิลปวัฒนธรรมประเพณีทางปราชญ์ท้องถิ่นไว้ใช้ในการส่งเสริมพัฒนาต่อไป	กองการศึกษา
9	อุดหนุนอำเภอทำรายการจัดทำขบวนแห่ “พระนครคีรี – เมืองเพชรบุรี ให้เป็นที่รู้จักของบุคคลภายนอก และสืบทอดประเพณีที่ปฏิบัติกันมา	เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดเพชรบุรี ให้เป็นที่รู้จักของบุคคลภายนอก และสืบทอดประเพณีที่ปฏิบัติกันมา	สนับสนุนอำเภอทำรายการจัดทำขบวนแห่พระนครคีรี –เมืองเพชรบุรี	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	อำเภอทำรายการได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการจัดทำขบวนแห่	สืบสานวัฒนธรรมประเพณีและส่งเสริมการท่องเที่ยว	กองการศึกษา
รวม	9	โครงการ		225,000	225,000	225,000	225,000	226,000			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 2 การเสริมสร้างความมั่นคง ความสงบเรียบร้อยและสังคมคุณภาพที่พึ่งตนเองได้ด้วยศาสตร์พระราชา

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขจังหวัดที่ 7 ยุทธศาสตร์การพัฒนากระบวนการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน

### 7. ยุทธศาสตร์การพัฒนากระบวนการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดีในองค์กรและการมีส่วนร่วมของประชาชน

#### 7.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการอบรมคุณธรรม และจริยธรรมบุคลากร อบต. กัลลหलग	เพื่อพัฒนาบุคลากรของ อบต. ด้านจิตใจให้มี คุณธรรมและจริยธรรม ในการปฏิบัติงาน	จัดกิจกรรมส่งเสริม พัฒนาด้านคุณธรรม และจริยธรรมให้กับ บุคลากร อบต.กัลล लग	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	ร้อยละของผู้เข้าร่วม กิจกรรมมีคุณธรรม และจริยธรรม	บุคลากรของ อบต. กัลลलगมีคุณธรรม และจริยธรรมในการ ปฏิบัติงานและอยู่ ร่วมกัน	สำนักปลัด
2	โครงการอบรมและศึกษาดู งานเพื่อขับเคลื่อนและ พัฒนาศักยภาพการ บริหารงานและพัฒนา ชุมชนตำบลกัลลलग	เพื่อเพิ่มศักยภาพการ บริหารงานและการ ปฏิบัติหน้าที่ให้กับ บุคลากรในสังกัด อบต. และผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง	จัดอบรมและศึกษาดู งานนอกสถานที่	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	ร้อยละของผู้เข้าร่วม โครงการมีความรู้/ แนวคิดในการบริหาร จัดการเพิ่มขึ้น	1. การปฏิบัติงานมี ประสิทธิภาพเพิ่มมาก ขึ้น 2. นำความรู้และ ประสบการณ์ที่ได้มา ปรับใช้ในการพัฒนา ท้องถิ่น	สำนักปลัด
3	ค่าจ้างที่ปรึกษางานวิจัย ประเมินผลหรือพัฒนา ระบบต่าง ๆ	เพื่อดำเนินการติดตาม ประเมินการปฏิบัติ ราชการของ อบต.กัลล लगในด้านต่าง ๆ	จ้างหน่วยงาน ภายนอกดำเนินการ ศึกษาวิจัยและ ประเมินผลการ ปฏิบัติงาน	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	ระดับความพึงพอใจ ของประชาชนที่มีต่อ การบริการและการ ปฏิบัติงานของ อบต. อยู่ในระดับดี	อบต. ใช้เป็นข้อมูลใน การปรับปรุงการ ดำเนินการตลอดจน การให้บริการให้มี ประสิทธิภาพต่อไป	สำนักปลัด



## 7.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	อุดหนุนโครงการบริหาร อำนาจการศูนย์ประสาน การปฏิบัติการร่วมและ อำนวยความสะดวกแก่ ประชาชนขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น ระดับอำเภอทำนอง (ศูนย์ปฏิบัติการร่วมใน การช่วยเหลือประชาชน)	เพื่ออุดหนุนศูนย์ ประสานการ ปฏิบัติการร่วมและ อำนวยความสะดวก แก่ประชาชนของ องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น ระดับอำเภอ ทำนอง(ศูนย์ ปฏิบัติการร่วมในการ ช่วยเหลือประชาชน)	อุดหนุนเทศบาล/ อบต. หน่วยงานที่ ได้รับมอบหมาย	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	- ร้อยละของ จำนวนประชาชนที่ ได้รับความช่วยเหลือ หรือ ร้อยละความ พึงพอใจของ ประชาชน	-ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ ติดต่อประสานงาน เพื่อขอรับความ ช่วยเหลือ ตลอดจน การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร ต่าง ๆ -การ ปฏิบัติงานของ อปท. มีการประสานงาน บูรณาการร่วมกัน นำไปสู่การปฏิบัติงาน ให้ความช่วยเหลือ ประชาชนและอื่นๆ มี ประสิทธิภาพมากขึ้น	สำนักปลัด

## 7.1 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
5	โครงการจัดทำแผนที่ภาษี และทะเบียนทรัพย์สิน	1. เพื่อเพิ่มรายได้ของ อบต. โดยสามารถเก็บภาษีต่าง ๆ ได้อย่างครบถ้วน ถูกต้อง เป็นธรรมและสะดวก รวดเร็ว 2. เพื่อเป็นการ รวบรวมข้อมูลของ อบต. ในด้านการคลังท้องถิ่น 3. เพื่อประโยชน์ในการ บริหารจัดการงานของ อบต. เพื่อให้การเก็บภาษีเป็น ระบบที่แน่นอนและ สามารถตรวจสอบได้	จัดทำแผนที่ภาษีและ ทะเบียนทรัพย์สินให้ ครอบคลุมพื้นที่ ทั้งหมดของ อบต. กัลดีหลวง	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	1. มีแผนที่ภาษีที่ ข้อมูลครบถ้วน 2. สามารถเก็บภาษีได้ อย่างครบถ้วน	1. เก็บภาษีได้ครบถ้วน เพิ่มรายได้ให้กับ อบต. เพื่อนำไปพัฒนา ท้องถิ่นต่อไป 2. สนองนโยบาย รัฐบาลและส่งเสริม ความก้าวหน้าของ อบต.กัลดีหลวง	กองคลัง
6	โครงการรณรงค์จัดเก็บ ภาษีค่าธรรมเนียม และ ใบอนุญาต	เพื่อให้ประชาชนได้ ทราบห้วงเวลาในการ จัดเก็บภาษี มีความ ตื่นตัว และมีความ ตระหนักว่าการเสียภาษี เป็นหน้าที่ที่ต้องทำ	จัดกิจกรรมรณรงค์ การชำระภาษี	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	จำนวนผู้มาชำระภาษี ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนผู้ที่ต้อง เสียภาษี	ประชาชนมาชำระ ภาษีครบทุกราย	กองคลัง
รวม	6	โครงการ		689,000	689,000	689,000	689,000	689,000			

## 7.2 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการส่งเสริมสนับสนุน การขับเคลื่อนการจัดทำ จัดทำแผนชุมชน	เพื่อจัดเวทีประชาคม เพื่อให้ประชาชนได้เสนอ ปัญหาความต้องการ ตลอดจนแนวทางการ พัฒนาท้องถิ่น หมู่บ้าน ของตนเอง	จัดประชุมประชาคม ทุกหมู่บ้าน	5,000	-	-	-	-	ประชาชนท้องถิ่นเข้า ร่วมประชุมไม่น้อย กว่าร้อยละ 60	สามารถรวบรวมข้อมูล หมู่บ้านตลอดจนปัญหา ความต้องการของ ประชาชนในพื้นที่และ นำไปสู่การแก้ไขปัญหา ต่อไป	สำนักปลัด
2	โครงการประชุมประชาคม ท้องถิ่นเพื่อทบทวนแผน และจัดทำพัฒนาท้องถิ่น	เพื่อจัดเวทีประชาคม หมู่บ้านเพื่อสนับสนุน การทำประชาคมและ เพื่อพิจารณาหาข้อยุติใน เรื่องอื่นๆ	จัดประชุมประชาคม ทุกหมู่บ้าน	30,000	-	-	-	-	ประชาชนท้องถิ่นเข้า ร่วมประชุมไม่น้อย กว่าร้อยละ 60	เพื่อหาข้อยุติในการ ดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่ตำบลกัลลหอง	สำนักปลัด
3	โครงการประชุมประชาคม ท้องถิ่น	เพื่อให้ความรู้กับประชาชน ในเรื่องการจัดการบริการ สาธารณะของท้องถิ่นและ แก้ไขปัญหาเรื่องต่างๆ	จัดประชุมเชิง ปฏิบัติการให้ความรู้ แก่ประชาชนในพื้นที่ ตำบลกัลลหองทั้ง 11 หมู่บ้าน	-	20,000	-	-	-	ประชาชนท้องถิ่นเข้า ร่วมประชุมไม่น้อย กว่าร้อยละ 60	ประชาชนรับรู้ถึงภารกิจ ของ อบต. ในการ จัดบริการสาธารณะและ การแก้ไขปัญหาเรื่องต่างๆ	สำนักปลัด
รวม	3	โครงการ		35,000	20,000	-	-	-			

## 7.3 แผนงานการศึกษา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการศึกษาดูงานพัฒนาบุคลากรทางการศึกษา	เพื่อเพิ่มความรู้ ทักษะ และประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของบุคลากรทางการศึกษา	จัดอบรม/กิจกรรม เพื่อพัฒนาบุคลากรทางการศึกษา	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	จำนวนผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ ทักษะ เพิ่มมากขึ้น	บุคลากรทางการศึกษา ได้รับการพัฒนาตนเอง มีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษาฯ
2	โครงการพัฒนาศักยภาพคณะกรรมการ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อเพิ่ม ศักยภาพในการทำงานของคณะกรรมการศูนย์ฯ	จัดอบรม/กิจกรรม เพื่อพัฒนาศักยภาพคณะกรรมการศูนย์ฯ	-	-	-	-	3,000	จำนวนผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้เพิ่มมากขึ้น	คณะกรรมการศูนย์เด็กเล็กมีความรู้และศักยภาพในการบริหารงาน	กองการศึกษาฯ
3	ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาส่งเสริมศักยภาพครูผู้ดูแลเด็กของศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อเพิ่มความรู้ ทักษะ และประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของบุคลากรทางการศึกษา	จัดอบรม/กิจกรรม เพื่อพัฒนาบุคลากรทางการศึกษา	12,000	20,000	12,000	12,000	12,000	จำนวนผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ ทักษะ เพิ่มมากขึ้น	บุคลากรทางการศึกษา ได้รับการพัฒนาตนเอง มีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลในการปฏิบัติงาน	กองการศึกษาฯ
รวม	3 โครงการ			22,000	30,000	22,000	22,000	25,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
ที่นำมาจากหมู่บ้านและแผนพัฒนาชุมชน  
(พ.ศ. 2566 - 2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลกัลป์หลวง อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาความมั่นคงด้านเศรษฐกิจจากฐานการท่องเที่ยว การค้า การบริการและการเกษตรแบบครบวงจร

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางวิภาวรรณ ชาวโพธิ์สระ หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 76 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 304 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหลทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	155,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
2	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 8 สายบ้านบ้านนายอนุสรณ์ สุทธิศาสนกุล หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 3,200 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหลทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	-	1,632,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด สายบ้านนายเทียน ทองนาค (ต่อจากของเดิม)	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหลทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	1,020,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
4	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 2 ทะลุไปซอย 3 หมู่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหลทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	-	204,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
5	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยไร่ นายขุนแผน เอี่ยมศิริ หมู่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหลทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	-	408,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนางทองใบเทียนฤกษ์ หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	408,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
7	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายโรงเรียนจักร หมู่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	204,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
8	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางสวยหอมกลิ่น หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 126 ม. หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 504 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	257,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยบ้านนายณรงค์ สาระ เห็ด หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 40 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	28,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
10	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ แยกซอย 3 สายบ้านนาย สมพงษ์ สิทธิโชคธรรม หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 15 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	10,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
11	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายทนธร แก้วมี มาก หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 20 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	14,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
12	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางสมใจ ชิดสวัสดิ์ หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 200 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 40 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	28,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
13	ก่อสร้างถนนลูกรังบดทับ ซอยบ้านนายบุญซ้อน กิม เฮง หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 120 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 25 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	16,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
14	ก่อสร้างถนนลูกรังบดทับ สายเข้าไร่นางละเอียด พวงพี หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 80 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 40 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	11,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	ก่อสร้างถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางถนอม เย็นจิต หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 200 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 35 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	13,000	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
16	ก่อสร้างถนนลูกรังบดทับ ไร่นายประสาน ประสมศรี หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 130 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 30 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	10,000	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
17	ก่อสร้างถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางประเทือง มณฑา หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 110 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 30 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	9,000	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
18	ก่อสร้างถนนลูกรังบดทับ สายโรยเย็บจักร หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 130 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 35 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	12,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
19	ขยายไหล่ทางลูกรัง ซอย 6 จุดเริ่มต้นบริเวณบ้านนาย นุกูล แก้วมีมาก - บ้านนาง เตียง พิมพ์สะอาด หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขยายไหล่ทางข้างละ 1.5 เมตร ยาว 800 เมตร ปริมาตรดินลูกรัง ไม่น้อยกว่า 480 ลบ.ม. (ตาม สภาพพื้นที่)	-	-	-	-	120,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
20	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ซอย 11 สายท่าโดนด (ต่อจากของเดิม) หมู่ที่ 2 บ้านกัลลหหลวง	เพื่อให้มีถนนได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 145 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่ น้อยกว่า 580 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตาม สภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	295,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
21	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านกัลดี หลวง ซอย 2 สายบ้านนายสุนทร กิริธรร (ต่อจากของเดิม)	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ช่วงที่ 1 ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 42 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 126 ตร.ม พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร ช่วงที่ 2 ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 105 เมตร หนา 0.15 เมตรหรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 420 ตร.ม พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	274,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
22	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 7 สายบ้านนายหอม มะพุก หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 600 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	308,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
23	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 8 สายบ้านนาหงษ์ แดงก่า หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 284 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 992 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	-	505,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
24	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายแมน วงศ์สิงห์ (ต่อจากของเดิม) หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 248 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 992 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	505,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
25	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย เรียบคลองส่งน้ำ (สายทุ่งนา) หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 330 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 990 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	504,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
26	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 10 แยกบ้านนายฉวย ทิมเมฆ หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 110 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 440 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	226,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
27	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 10 แยกบ้านนายเพชร บุตรประเสริฐ หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 110 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 440 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	226,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
28	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 10 แยกบ้านนายสุวรรณ มังสังข์ หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 110 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 440 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	-	226,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
29	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 10 แยกไปหนองแก หมู่ที่ 2 บ้านกุดหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 248 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 992 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	505,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
30	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 5 สายบ้านนายบุญส่ง สุขภักดี หมู่ 2 บ้านกุดหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 600 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	306,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
31	ก่อสร้างถนน คสล. ซอย 2 หมู่ที่ 2 บ้านกุดหลวง สายบ้านนายหรั่ง แดงกำ (ต่อจากของเดิม)	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 117 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 468 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	238,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
32	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ชอย 9 หมู่ที่ 2 บ้านกัลล หลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 30 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	21,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
33	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ชอย 4 สายบ้านนายหอม ข่าสี หมู่ 2 บ้านกัลลหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 190 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่ น้อยกว่า 40 ลบ.ม. (ตามสภาพ พื้นที่)	26,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
34	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ชอยหอกกระจายข้าวท่าโดนด หมู่ 2 บ้านกัลลหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 300 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	210,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
35	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยบ้าน นายสุชาติ เพ็ง วงศ์ หมู่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 30 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	21,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
36	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายไร่ นายสนอง ทองอ้วน - ไร่ นายเรียน จันทร์เทศ หมู่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 160 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	112,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
37	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยบ้านนายเรียน จันทร์เทศ -บ้านนายกุหลาบ ทิมเมฆ (ต่อจากของเดิม) หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 600 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 120 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	84,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
38	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายกัลลัจจิก - วังโพ หมู่ที่ 2 บ้านกัลลหหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 2,250 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 560 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	393,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
39	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยบ้านนายบุญส่ง สุขภักดี หมู่ 2 บ้านกัลลหหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 94 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 15 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	13,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
40	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายคุณากร พิมพ์ สวัสดิ์ หมู่ที่ 2 บ้านกัลลหหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	70,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
41	ก่อสร้างถนนลูกรังบดทับ สายบ้านกัลดีหลวง-เขาเตา หม้อ หมู่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 6 เมตร ยาว 2,900 เมตร หนาเฉลี่ย 0.20 เมตร หรือ เนื้อที่ไม่น้อยกว่า 17,400 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	1,392,000	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
42	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายเขาเตาหม้อ-ห้วยผาก หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 6 เมตร ยาว 4,100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 1,230 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	861,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
43	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก สายบ้านนายอิฐ ดีประเสริฐ หมู่ที่ 3 บ้านสาร เห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 3 ม. ยาว 303 ม. หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อย กว่า 909 ตารางเมตร พร้อมลง ลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	463,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
44	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยไร่ นายคู่ย ดีประเสริฐ หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 875 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 3,500 ตร.ม. พร้อมปลูกต้นไม้ตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	1,785,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
45	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายเทียมเพิ่มพูน หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 226 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 904 ตร.ม. พร้อมปลูกต้นไม้ตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	461,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
46	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายไร่ นางรอด มีโหมด หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม. พร้อมปลูกต้นไม้ตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	1,020,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
47	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายสุชาติ เพ็งวงศ์ หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 750 ตร.ม พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	382,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
48	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 11 สายบ้านนายประยงค์ พุ่มนุช หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 600 ตร.ม พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	306,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
49	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายฉลาด ศรีสุข หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	102,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
50	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 6 สายบ้านนางโบตัน วารี หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 229 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 916 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหลทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	467,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
51	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายทวีป สุกฤตติกร หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 10,000 ตร.ม พร้อมลงลูกรังไหลทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	5,100,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
52	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 9 สายบ้านนายผาด เห็นแก้ว หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,800 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหลทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	918,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
53	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายข้างอนามัยบ้านสารเห็ด หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 198 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 990 ตร.ม. พร้อมปลูกฝังไม้ท่อนตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	504,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
54	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 16 - ซอย 17 สายบ้านนายวิลาศ บุตรประเสริฐ หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 248 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 992 ตารางเมตร พร้อมปลูกฝังไม้ท่อนตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	505,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
55	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 8 สายบ้านนางปาน มะพุก หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 190 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 570 ตร.ม. พร้อมปลูกฝังไม้ท่อนข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	-	290,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
56	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางแลล้ม จันทรสง่า หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 300 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	153,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
57	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยทุ่งนา หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 465 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,395 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางข้างละ 0-0.30 ม.	-	711,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
58	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับซอย 12 สายบ้านนายชวน จันทรแสง หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 160 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	112,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
59	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายสมชาย เห็น แก้ว หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 350 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 70 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	49,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
60	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 14 จุดเริ่มต้นบริเวณ บ้านนายเทียม เพิ่มพูน - บ้านนางนงค์ ฤทธิเดช หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	70,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
61	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายข้างบ้านนางเพียร คำ วงศ์ หมู่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 60 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	42,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
62	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายไร่ นายปทุม สิทธิชัย หมู่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	70,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
63	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายข้างฉาบถนนวัดสาร เห็ด หมู่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	70,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
64	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ขอย 1 สายบ้านนาง สะอั้ง สุขสมกิจ (ต่อจาก ของเดิม) หมู่ที่ 4 บ้านหนอง เขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 229 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อ ที่ไม่น้อยกว่า 916 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตาม สภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	467,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
65	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายลิขิต ปรามมะ เรียง หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 40 ลบ.ม. พร้อมฝั้่งท่อระบายน้ำ ขนาด Ø 0.60 เมตร จำนวน 6 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	33,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
66	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ซอย 11 หมู่ 4 บ้าน หนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม น้อยกว่า 2,400 ตร.ม. พร้อม ฝั้่งท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø 0.60 เมตร จำนวน 6 ท่อน 1 แห่ง พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตาม สภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	1,228,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
67	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายวัน ไกร หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 300 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	153,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
68	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางประทุม สุขแสง หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 99 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 297 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	151,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
69	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางทองเจือ จันทร์ปรุง หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 600 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	306,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
70	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 14 สายบ้านนายเจษฎา อินชื่นใจ (ต่อจากของเดิม) หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 226 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	461,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายเดชมรงค์ แก้วอ่วม (ต่อจากของเดิม) หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 229 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 916 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	467,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
72	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายสาทองคำจักร หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	1,020,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
73	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยาย 8 สายบ้านนายซุบ ช่วยชุกลิน (ต่อจากของเดิม) หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	1,020,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
74	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับสายบ้านนายผัน แก้วอ่วม หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 170 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 25 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	17,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
75	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับสายบ้านนายเฉลิม รสจันทร์ หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 134 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 20 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	14,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
76	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 2 สายบ้านนายเดิม พงษ์ ศรีสวัสดิ์นภาพ หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 350 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 70 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	49,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
77	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนาวงค์ จันทร์วงศ์ หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 177 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 25 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	18,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
78	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางสมบูรณ์ พุทธา นุ หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 240 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 50 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	33,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
79	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับพร้อมฝังท่อระบายน้ำ สายบ้านนางล่อ แก้วอ่วม หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 30 ลบ.ม. พร้อมฝังท่อ คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. จำนวน 6 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่)	25,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
80	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับสายบ้านนายซุบ ช่วยชุกลิน หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 372 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 75 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	52,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
81	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับขอย 1 หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 600 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 120 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	84,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
82	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายสำราญ จันทร์ ช่วง หมู่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 700 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 140 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	98,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
83	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก สายบ้านนายดอกกรัก คุ้มบัว หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 890 เมตร หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อย กว่า 3,560 ตร.ม. พร้อมลงลูกรัง ไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	1,815,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
84	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก สายบ้านนายฉลุวย หมอนทอง - ถนนสองฟี่ น้อง หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่ น้อยกว่า 3,000 ตร.ม. พร้อมลง ลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	1,530,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
85	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนายเมฆ เขียวรอดโพธิ์ หมู่ที่ 5 บ้านโพธิ์เซ้ง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 396 เมตร หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,584 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	807,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
86	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายสุเทพ รุ่งเรือง-บ้านนายสมชาย หมู่ที่ 5 บ้านโพธิ์เซ้ง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 3,500 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 14,000 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	-	7,140,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
87	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางคำ มี โหมด หมู่ที่ 5 บ้านโพธิ์เซ้ง	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 960 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 3,840 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	1,958,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
88	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 14 สายบ้านนายจัด ทิมเมฆ (ต่อจากของเดิม) หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 500 ม. หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม. พร้อมปลูกฝังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	1,020,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
89	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 15 สายบ้านนางเดือน หมอนทอง หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 248 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือ เนื้อที่ไม่น้อยกว่า 992 ตร.ม. พร้อมปลูกฝังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	505,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
90	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายรงค์ สร้อยสน หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 280 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือ เนื้อที่ไม่น้อยกว่า 992 ตร.ม. พร้อมปลูกฝังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	-	-	505,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
91	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยกฤษิขิง หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,600 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	-	816,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
92	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 15 สายบ้านนางเดือน หมอนทอง หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 240 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 960 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	494,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
93	ขยายไหล่ทางถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก(ด้านเดียว) สายทุ่งแฝก หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ไหล่ทางกว้าง 1.00 เมตร ยาว 990 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 990 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างเดียว 0-0.30 เมตร	-	459,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
94	ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยทุ่งแฝก หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 70 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 280 ตารางเมตร พร้อมลงลูกรังไหลทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	142,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
95	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับซอยบ้านนายเดชา เกตุพยัคฆ์ หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	70,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
96	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับสายต่อจากซอยบ้านนายจินดา ผจญจิตร หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 326 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 65 ลบ.ม.(ตามสภาพพื้นที่)	45,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
97	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับพร้อมฝังท่อระบายน้ำสายบ้านนายสารี ธนสกุลพงษ์ หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 700 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	98,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
98	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับสายบ้านนายประเชิด อ่อนโน้มนวย หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 223 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 45 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	31,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
99	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับสายบ้านนายยงค์ สร้อยสน หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 50 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	63,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
100	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายบุญยืน พุ่ม นุช หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 195 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 40 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	27,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
101	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางเล็ก เย็นฉ่ำ หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 45 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 10 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	6,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
102	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางเพ็ญศรี คำตัน หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 1,700 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 340 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	238,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
103	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางเฉือน หมอนทอง หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 371 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 75 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	52,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
104	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางฉลุย หมอนทอง หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 300 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 60 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	42,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
105	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางนิตยา แสนกล้า หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 125 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	87,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
106	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายระ เขี้ยวแก้ว หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 75 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	52,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
107	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 16 สายบ้านนางลำไผ คำมา หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 200 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 40 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	28,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
108	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายชื่น ใยดี หมู่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 835 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 165 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	117,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
109	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายไร่ นายสมพงษ์ พงษ์ วิวัฒน์ชัย หมู่ที่ 5 บ้าน โพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 160 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	112,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
110	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ เส้นวังยายดำ-ตำบลสองพี่น้อง หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตรยาว 3,000 เมตรปริมาตรดินลูกรังไม่น้อย กว่า 750 ลบ.ม. (ตามสภาพ พื้นที่)	-	-	525,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
111	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายสารี ธนสกุล พงศ์ หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 3 เมตรยาว 290 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 90 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	27,000	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
112	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 11 หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	-	1,020,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
113	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 3 หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 10,000 ตร.ม. พร้อมฝังท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	5,105,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
114	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 3 หมู่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 177 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 885 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	451,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
115	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายสมปองหรั่งขาว หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 248 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 992 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	505,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
116	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับซอย 13 หมู่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	70,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
117	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 18 หมู่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 2,000 ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 400 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	280,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
118	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยบ้านนายปอง หลังขาว หมู่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 3 ม. ยาว 349 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 50 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	36,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
119	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ พร้อมฝังท่อระบายน้ำ สายบ้านนายโกเหลียง กิ่ง แก้วกาญ หมู่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 6 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 150 ลบ.ม. พร้อมฝังท่อ ระบายน้ำ ขนาด 0.80 เมตร (ตามสภาพพื้นที่)	115,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
120	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางประนม กิ่ง แก้วกาญ หมู่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	70,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
121	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยบ้านนายสระ จุ้ยเทียน หมู่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	70,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
122	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายยางชุม- พุมะคำ หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 300 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 75 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	52,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
123	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางสาวสาวิตรี แซ่กอ หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 800 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	140,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
124	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ซอย 9 สายบ้านนาย บรรเทิง เอี่ยมสะอั้ง (ต่อ จากของเดิม) หมู่ที่ 7 บ้าน ท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 183 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อย กว่า 915 ตารางเมตร พร้อมลง ลูกรังไหลทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	466,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
125	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ซอย 2 หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ ไม่น้อยกว่า 600 ตร.ม. พร้อม ลงลูกรังไหลทางตามสภาพ พื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	306,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
126	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 9 หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 9,000 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	4,590,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
127	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 10 หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 600 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	306,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
128	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 9/1 พร้อมวางท่อระบายน้ำ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตรหนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,200 ตร.ม. ท่อขนาด Ø 1 เมตร จำนวน 8 ท่อน 1 แห่ง พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	628,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
129	ก่อสร้างถนน คสล. ซอย 7 สายบ้านนายสมหวัง ไชยโชติ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 248 เมตรหนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 992 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	505,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
130	ก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนางจำปี อิ่มชื่น หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 700 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 3,500 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	-	1,800,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
131	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับฮอย 9 สายบ้านนายเทียน พิมป์สวัสดิ์ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 5 ม. ยาว 1,580 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 395 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	276,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
132	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับฮอย 5 สายบ้านนายโกศล ไมตรีจิตร หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 189 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 35 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	26,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
133	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายสมหวัง ไชย โชติ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 380 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 75 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	53,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
134	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายอำนวย หงษา หมู่ที่ 7 บ้านท่า กระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 770 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 155 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	107,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
135	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายรอด ร่วม บุญ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 300 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 60 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	42,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
136	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 10 สายบ้านนาย สะเทือน พ่วงทรัพย์ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 85 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 15 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	12,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
137	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายชิต บัว สุวรรณ หมู่ที่ 7 บ้านท่า กระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 336 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 65 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	47,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
138	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 11 สายบ้านนาย สัมฤทธิ์ ชื่นอารมย์ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่ น้อยกว่า 200 ลบ.ม. (ตาม สภาพพื้นที่)	-	140,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
139	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนางบุญเรือน เวช การ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 210 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 50 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	37,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
140	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 1 สายห้วยน้อย หมู่ ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 1,900 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่ น้อยกว่า 475 ลบ.ม. (ตาม สภาพพื้นที่)	-	332,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
141	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 4 สายบ้านนาย ประสงค์ กลุ่มสกุล หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 2,000 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อย กว่า 400 ลบ.ม. (ตามสภาพ พื้นที่)	-	280,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
142	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยพาร์มหมู่ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตรปริมาตรดินลูกรังไม่น้อย กว่า 300 ลบ.ม. (ตามสภาพ พื้นที่)	-	210,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
143	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายลือศักดิ์ คชเกษ หมู่ที่ 7 บ้านท่า กระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 300 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 60 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	42,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
144	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 3 สายบ้านนางถนอม จันทร์แจ่ม หมู่ที่ 7 บ้านท่า กระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 172 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 35 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	240,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
145	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายไร่ นายยวน ยังเกิด หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 30 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	21,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
146	ก่อสร้างถนนลูกรังบดทับ หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง ไป หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม (โครงการช่างหัวมัน- ศูนย์คิปปาชีพบ้านท่า กระทุ่ม หมู่ที่ 7 บ้านท่า กระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 5,010 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่ น้อยกว่า 20,040 ลบ.ม. (ตาม สภาพพื้นที่)	-	1,603,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
147	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ พร้อมวางท่อระบายน้ำ บ้านท่ากระทุ่ม ซอย 9 หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อย กว่า 250 ลบ.ม. พร้อมท่อ คสล. ขนาด Ø 0.80 เมตร จำนวน 8 ท่อน 1 แห่ง (ตาม สภาพพื้นที่)	-	184,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
148	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 1/1 สายบ้านนาย ชูบ สุขจิตต์ หมู่ที่ 7 บ้าน ท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 450 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 90 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	63,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
149	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 1/2 สายบ้านนาย จอง เย็นใจ หมู่ที่ 7 บ้าน ท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	70,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
150	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 1 สายบ้านนาย เฉลิมพล พันธุ์คุณาวัดณ์ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	70,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
151	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 12 หมู่ที่ 7 บ้านท่า กระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	70,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
152	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ พร้อมฝังท่อระบายน้ำ ซอย 11/1 หมู่ที่ 7 บ้าน ท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. พร้อมท่อขนาด Ø 0.60 ม. จำนวน 8 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	76,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
153	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับพร้อมฝังท่อระบายน้ำซอย 4/1 หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. พร้อมท่อขนาด Ø 0.60 ม. จำนวน 8 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	48,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
154	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับซอย 1 ตั้งแต่ถนนลาดยาง - ศูนย์ศิลปาชีพบ้านท่ากระทุ่ม หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	420,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
155	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 5 สายบ้านนางปวย เพ็งเอี่ยม (ต่อจากของเดิม) หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 1,200 ม. หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 4,800 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	2,448,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
156	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยเขาน้อย หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตรยาว 2,000 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 400 ลบ.ม. พร้อมฝังท่อ คสล. ขนาด Ø 0.80 เมตร จำนวน 2 แถวๆ ละ 8 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	299,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
157	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ พร้อมวางท่อ ซอย 4 สายหนองหญ้าขาวนง หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตรยาว 1,200 เมตรปริมาตรดินลูกรังไม่น้อย กว่า 240 ลบ.ม. พร้อมฝังท่อ ขนาด Ø 0.80 เมตร จำนวน 2 แถวๆ ละ 10 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	192,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
158	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ต่อจากถนนลาดยางเส้น หนองคอไก่ หมู่ที่ 8 บ้าน ทุ่งโป่ง	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตรยาว 1,200 เมตรปริมาตรดินลูกรังไม่น้อย กว่า 240 ลบ.ม. พร้อมฝังท่อ ขนาด Ø 0.80 เมตร จำนวน 2 แถวๆ ละ 10 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	192,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
159	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 6 หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 ม.ยาว 2,000 ม. ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 400 ลบม. (ตามสภาพพื้นที่)	28,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
160	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยบ้านนายเปื้อง เทพ โมรี หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 250 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 50 ลูกบาศก์เมตร (ตาม สภาพพื้นที่)	-	35,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
161	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยบ้านนายประชุม เหรียญไพโรจน์ หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตรยาว 700 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 140 ลูกบาศก์เมตร (ตาม สภาพพื้นที่)	-	98,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
162	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอยบ้านนายโกวิท ภู พานใหญ่ หมู่ที่ 8 บ้านทุ่ง โป่ง	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 30 ลูกบาศก์เมตร (ตาม สภาพพื้นที่)	-	21,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
163	ก่อสร้างถนนลูกรังบดทับ พร้อมฝัगत่อระบายน้ำ ซอยไร่ลุงทอง หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 1,500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่ น้อยกว่า 300 ลบ.ม. พร้อม ฝัगत่อขนาด Ø 0.80 เมตร จำนวน 2 แถวๆ ละ 8 ท่อน 1 แห่ง (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	229,000	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
164	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ตั้งแต่น้ำแฉะ - บ้านนางมัลลิกา ดี ประเสริฐ หมู่ที่ 9 บ้านวัง มะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 1,000 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือ เนื้อที่ไม่น้อยกว่า 4,000 ตร.ม. พร้อมลูกรังไหล่ทางตาม สภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	2,040,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
165	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านวิชัย สิทธิโชคธรรม หมู่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,600 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	816,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
166	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายเสริม อ่วมเสียม หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,400 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	714,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
167	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อ สายบ้านนายสำราญ ทิมรอด หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,400 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	714,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
168	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนางเหลียมจันทร์แจ่ม หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,200 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	612,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
169	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายไทยสุขสมงาม หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 6 เมตรยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,200 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	612,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
170	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำ สายข้างธนาคาร ธกส. หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 6 เมตรยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,200 ตร.ม. พร้อมฝังท่อ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม.ลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	618,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
171	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายเอนก จันทร์กระจ่าง หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	-	408,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
172	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้าน น.ส.สุพธิตา คล้ายอุบล หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 120 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 360 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	183,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
173	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายเพ็ญ เอี่ยมศิริ หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 3 เมตร ยาว 210 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 630 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	325,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
174	ปรับปรุงถนน คสล. จุดเริ่มต้นปากซอย -บ้าน นายสมเกียรติ ภิธาธร หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ น้อยกว่า 2,400 ตร.ม. พร้อม ลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพ พื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	1,224,000	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
175	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายประพันธ์ ทองคำ หมู่ที่ 9 บ้านวัง มะละกอ	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 300 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	33,000	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
176	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก สายบ้านนาย สมชาย สงกระสินธ์ หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ ไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. พร้อม ลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพ พื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	408,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
177	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายพล เทศแยม หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 248 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 992 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	-	505,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
178	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จุดเริ่มต้นบริเวณลำห้วยวังข้าวสาร-หุบเขลา หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,400 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	714,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
179	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายออด กำแก้ว หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 3,200 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	1,632,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
180	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายวังกุ่ม - ฝ่ายน้ำ ล้น หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 3,200 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	1,632,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
181	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับสายบ้านนายสมชาย สงกระสินธุ์ หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 40 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	28,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
182	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับสายบ้านนายเจือ อินตุน หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 450 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	315,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
183	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายพล เทศแยม หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 20 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	14,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
184	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านนายสะอาด วงศ์ สิงห์ หมู่ 10 บ้านวัง ข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 6 เมตร ยาว 800 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 240 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	168,000	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
185	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายวังข้าวสาร-ห้วยไผ่ หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 3,300 เมตรปริมาตรดินลูกรังไม่น้อย กว่า 825 ลบ.ม. (ตามสภาพ พื้นที่)	-	-	-	-	577,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
186	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายวังข้าวสาร-วังกุ่ม หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 4,800 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่ น้อยกว่า 960 ลบ.ม. (ตาม สภาพพื้นที่)	-	-	-	-	672,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
187	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ สายบ้านมานพ เอี่ยม ละออ หมู่ 10 บ้านวัง ข้าวสาร	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 80 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	56,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง
188	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 1 ทางลงแม่น้ำ (สองเส้นแยกซ้าย-ขวา) หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	เพื่อให้ถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ การสัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 4 เมตรยาว 1,000 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 200 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	140,000	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความสะดวกสบาย ในการเดินทาง และขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
189	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 1 (แยกขวา) หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,600 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	-	816,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
190	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายสมศักดิ์ ทิมเมฆ หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,600 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	816,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
191	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 1 (แยกลงแม่น้ำเพชรบุรี) หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	-	408,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
192	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 1 (แยกซ้าย) สายบ้านผู้กำกับเดชา หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 1,600 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	-	816,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
193	ปรับปรุงถนนลูกรังบดทับ ซอย 14 สายไร่ นายฉลวย บุขบง หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็ว และปลอดภัยในการสัญจรไปมา	กว้าง 4 เมตร ยาว 500 เมตร ปริมาตรดินลูกรังไม่น้อยกว่า 100 ลบ.ม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	70,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
194	ก่อสร้างหอกระจายข่าวชนิดไร้สาย บริเวณบ้านนางวาสนา อินทวาท จำนวน 1 จุด หมู่ที่ 2 บ้านกัลป์หลวง	เพื่อให้ประชาชนได้รับทราบข่าวสารอย่างทั่วถึง ทันเวลา และเหตุการณ์	ก่อสร้างหอกระจายข่าวชนิดไร้สาย บริเวณบ้านนางวาสนา อินทวาท จำนวน 1 จุด	83,000	-	-	-	-	ร้อยละของประชาชนมีความพึงพอใจ	ประชาชนได้รับข้อมูลข่าวสารทางราชการทั่วถึง ทันเหตุการณ์	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
195	ขยายเขตไฟฟ้า (50 หลัง) หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็ว และ ปลอดภัยในการ สัญจรไปมา	อุดหนุนส่วนราชการ/อุดหนุนการ ไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอ ท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี (การดำเนินการให้อยู่ ในหลักเกณฑ์มาตรฐานของการไฟฟ้า ส่วนภูมิภาค)	510,000	-	-	-	-	ร้อยละของ ประชาชนมีไฟฟ้า ใช้อย่างพอเพียง	ประชาชนในพื้นที่ มีไฟฟ้าใช้อย่าง พอเพียงและทั่วถึง	กองช่าง
196	โครงการก่อสร้างหอ กระจายข่าว ชนิดไร้สาย บริเวณศาลากลางหมู่บ้าน หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	เพื่อให้ประชาชน ได้รับทราบข่าวสาร อย่างทั่วถึง ทันเวลา และเหตุการณ์	โครงการก่อสร้างหอกระจาย ข่าวชนิดไร้สาย ภายในตำบล กัลดีหลวง จำนวน 6 จุด หมู่ที่ 4, 5, 6, 8, 9, 10	500,000	-	-	-	-	ร้อยละของ ประชาชนมีความ พึงพอใจ	ประชาชนได้รับ ข้อมูลข่าวสารทาง ราชการทั่วถึง ทัน เหตุการณ์	กองช่าง
197	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสง สว่าง หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง บริเวณบ้านนางยี่ แดงก่า ถึง เขาเตาหม้อ	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินในการ เดินทางยามวิกาล	จำนวน 80 ต้นพร้อมหม้อแปลง 2 ลูก	608,000	-	-	-	-	ร้อยละของ ประชาชนมีความ พึงพอใจ	ประชาชนได้รับ ความสะดวกใน การเดินทาง ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	กองช่าง



## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
198	ขยายเขตไฟฟ้าพร้อมติดตั้งหม้อแปลง หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้ บริเวณโรงสูบน้ำบ้านโพรงเข้	เพื่อใช้สำหรับประปาหมู่บ้าน	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคติดตั้งอุปกรณ์เชื่อมไลน์แรงสูงและปักเสาแรงสูงขนาด 12 เมตร จำนวน 1 ต้น พาดสายเคเบิลแรงสูง ขนาด 50 SAC ระยะทาง 20 เมตร	-	-	308,000	-	-	มีไฟฟ้าพร้อมหม้อแปลงใช้สำหรับประปาหมู่บ้าน	มีระบบประปาหมู่บ้านให้บริการอย่างทั่วถึง	กองช่าง
199	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม ฮอย 11	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอท่ายางเพื่อเข้าดำเนินการขยายเขตไฟฟ้า	-	-	-	-	288,000	ร้อยละของประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างพอเพียง	ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างพอเพียงและทั่วถึง	กองช่าง
200	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม ฮอย 10	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอท่ายางเพื่อเข้าดำเนินการขยายเขตไฟฟ้า	-	-	-	-	288,000	ร้อยละของประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างพอเพียง	ประชาชนในพื้นที่มีไฟฟ้าใช้อย่างพอเพียงและทั่วถึง	กองช่าง

## 1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
201	ปรับปรุงอาคารสนามเด็ก เล่น หมู่ที่ 3	เพื่อให้นักเรียน ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กบ้านสารเห็ด ได้ออกกำลังกาย และเป็นแหล่ง เรียนรู้นอกชั้น เรียน	ปรับปรุงอาคารสนามเด็ก เล่น ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านสารเห็ด หมู่ที่ 3 จำนวน 1 แห่ง	68,000	-	-	-	-	ร้อยละ 90 ของ นักเรียน ศพด. ได้ ออกกำลังกาย ร่างกายแข็งแรง ได้มีแหล่งเรียนรู้ นอกชั้นเรียน	นักเรียน ศพด. บ้านสารเห็ด มี สนามเด็กเล่น และแหล่ง เรียนรู้นอกชั้น เรียนที่ปลอดภัย	กองช่าง/ กอง การศึกษาฯ
202	โครงการก่อสร้างบรรไดทาง ลงแม่น้ำเพชรบุรี หมู่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อพัฒนาสถานที่ให้ เอื้อต่อการท่องเที่ยว และการจัดกิจกรรม ของชุมชน/หน่วยงาน	จำนวน 1 แห่ง	500,000					จำนวนครัวเรือนที่ ได้รับประโยชน์	มีสถานที่สำหรับ จัดกิจกรรมของ ชุมชน/หมู่บ้านที่ เอื้ออำนวยต่อการ ท่องเที่ยว	กองช่าง
รวม	202	โครงการ		14,165,000	27,670,000	19,895,000	13,577,000	20,425,000			

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม อย่างสมดุลและยั่งยืน

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 5 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ขุดลอกคลองน้ำสาธารณะ หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ขนาดกว้างเฉลี่ย 2 เมตร ยาว 250 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร	-	33,000	-	-	-	คลองสาธารณะได้รับการขุดลอก จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง
2	โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำ หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง จากไร่นายเต็ม อินชื่นใจ ถึงไร่นายอำนาจ วงศ์สิงห์	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	ขนาดกว้างเฉลี่ย 2 เมตร ยาว 250 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร	-	33,000	-	-	-	คลองสาธารณะได้รับการขุดลอก จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง
3	โครงการขุดลอกคลองระบายน้ำ หมู่ที่ 2 บ้านกัลดีหลวง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	กว้างเฉลี่ย 2 เมตร ยาว 250 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 1,000 ลบม.(จากไร่นายเต็ม อินชื่นใจ - ไร่ผอ. อำนาจ วงศ์สิง)	-	33,000	-	-	-	คลองสาธารณะได้รับการขุดลอก จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	ขุดลอกกักตุนน้ำที่ 2 บ้านกักตุน หลวง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภค บริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	กว้างเฉลี่ย 20 เมตร ยาว 25 เมตร ท้อง กักตุนกว้างเฉลี่ย 14 เมตร		50,000				คลองสาธารณะ ได้รับการขุด ลอก จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
5	ปรับปรุงซ่อมแซมระบบประปาผิว ดิน หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภค บริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	ปรับปรุงซ่อมแซมระบบ ประปาหมู่ 3 รวม ระยะทางทั้งหมด 4,500 เมตร พร้อมฝังกลบไม่ น้อยกว่า 0.50 เมตร (ตามสภาพพื้นที่) รายละเอียดตามแบบแปลน และบัญชีประมาณราคา ที่ อบต.กักตุนหลวงกำหนด	-	500,000	-	-	-	ร้อยละของ ประชาชนที่ใช้น้ำ ประปาอย่าง เพียงพอและ ทั่วถึง	ประชาชนมี น้ำประปา สำหรับอุปโภค บริโภค	กองช่าง
6	ขุดลอกลำห้วยบริเวณหลังวัดสาร เห็ด หมู่ที่ 3	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ ประชาชนมีน้ำสำหรับ ใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำ การเกษตร	ขนาดกว้าง 5 เมตร ยาว 800 เมตร ลึก 0.80 เมตร	-	106,000	-	-	-	ลำห้วย สาธารณะได้รับ การขุดลอก จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ พร้อมวางท่อ ไร่นายชวลิตร์ ชิตสวัสดิ์	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ ประชาชนมีน้ำสำหรับ ใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำ การเกษตร	กว้าง 1 เมตร ยาว 1,000 เมตร ลึก 0.80 เมตร ท่อขนาด 0.30 เมตร				1,000,000		คลองส่งน้ำ สาธารณะได้รับ การปรับปรุง จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
8	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ พร้อมวางท่อ ไร่นายวีระ พัฒนา หมู่ที่ 3	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ใน การอุปโภค บริโภคและทำ การเกษตร	กว้าง 1 เมตร ยาว 1,000 เมตร ลึก 0.80 เมตร	-	-	430,000	-	-	คลองส่งน้ำ ได้รับการ ปรับปรุงจำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
9	ขยายเขตท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตร จากบ้าน นายสำน แก้วสุข ถึง บ้านนางสมลรัตน์ เจริญศรี หมู่ที่ 3	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ใน การอุปโภค บริโภคและทำ การเกษตร	ยาว 500 เมตร ท่อ ขนาด 0.30 เมตร	-	500,000	-	-	-	ท่อส่งน้ำเพื่อ การเกษตร จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
10	เปลี่ยนท่อเมนประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ใช้อุปโภค บริโภคอย่าง เพียงพอและทั่วถึง	รวมระยะทางทั้งหมด 1,965 เมตร พร้อม ฝิง กลบไม่น้อยกว่า 0.50 ม.	-	98,000	-	-	-	ร้อยละของ ประชาชนที่มี ความพึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
11	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำจากท่อส่งบริเวณไร่นายคู่ย ตีประเสริฐ - เขตพื้นที่หมู่ 9	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	กว้าง 1.20 เมตร ยาว 1,000 เมตร ลึก 0.60 เมตร	-	-	440,000	-	-	คลองส่งน้ำได้รับการซ่อมแซมจำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	กองช่าง
12	โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมอุปกรณ์และทำการติดตั้งหมู่ 3	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	วางท่อส่งน้ำ 4 นิ้ว ยาว 960 เมตร ตามแบบที่ อบต.กัลดีหลวงกำหนด	-	2,000,000	-	-	-	วางท่อส่งน้ำ 4 นิ้ว ยาว 960 เมตร ตามแบบที่ อบต.กัลดีหลวงกำหนด	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	กองช่าง
13	ขุดลอกกัลดีบริเวณหลังบ้านนายอิฐ ตีประเสริฐ หมู่ที่ 3	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	กว้าง 1 เมตร ยาว 500 เมตร ลึก 0.80 เมตร	13,000	-	-	-	-	กัลดีได้รับการขุดลอก จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง
14	เปลี่ยนท่อเมนประปาหมู่บ้านตั้งแต่ปากทางเข้าบ้านถ้าเสื่อ จนสุดเขต หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง	รวมระยะทางทั้งหมด 1,965 เมตร พร้อม ฝิ่งกลบไม่น้อยกว่า 0.50 ม.	-	98,000	-	-	-	ร้อยละของประชาชนที่มีความพึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
15	ขุดลอกลำห้วยสับประรด หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ซึ่งในชุมชนและพื้นที่ การเกษตร	กว้างเฉลี่ย 10 เมตร ยาว 300 เมตร ลึกเฉลี่ย 3 เมตร	-	297,000	-	-	-	ลำห้วยกว้าง เฉลี่ย 10 เมตร ยาว 300 เมตร ลึกเฉลี่ย 3 เมตร	น้ำไม่ท่วมซึ่งใน ชุมชนและ พื้นที่ทาง การเกษตร	กองช่าง
16	ก่อสร้างฝายชลอน้ำลำห้วยผาก บริเวณไร่ นายรงค์ อ่อนใส หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ สำหรับอุปโภค - บริโภค และทำ การเกษตร	กว้าง 1.5 เมตร ยาว 50 เมตร สูง 1 เมตร	-	280,000	-	-	-	ฝายชลอน้ำ กว้าง 1.5 ม. สูง 1 ม.	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
17	ก่อสร้างฝายชลอน้ำลำห้วยผาก บริเวณบ้านนายจัต ทิมเมฆ หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ สำหรับอุปโภค - บริโภค และทำ การเกษตร	กว้าง 1.5 เมตร ยาว 50 เมตร สูง 1 เมตร	-	-	-	280,000	-	ฝายชลอน้ำ กว้าง 1.5 ม. สูง 1 ม.	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
18	ก่อสร้างฝายชลอน้ำลำห้วยผาก บริเวณบ้านนายดอกรัก คุ่มบัว หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ สำหรับอุปโภค - บริโภค และทำ การเกษตร	กว้าง 1.5 เมตร ยาว 50 เมตร สูง 1 เมตร	-	-	-	280,000	-	ฝายชลอน้ำ กว้าง 1.5 ม. สูง 1 ม.	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
19	ก่อสร้างฝายชลอน้ำลำห้วยผาก บริเวณไร่นายทอน เนียมศรี หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ สำหรับอุปโภค - บริโภค และทำ การเกษตร	กว้าง 1.5 เมตร ยาว 50 เมตร สูง 1 เมตร	-	-	-	-	280,000	ฝายชลอน้ำ กว้าง 1.5 ม. สูง 1 ม.	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
20	ก่อสร้างฝายชลอน้ำลำห้วยผาก บริเวณบ้านนายพลอย คุณทวี หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ สำหรับอุปโภค - บริโภค และทำ การเกษตร	กว้าง 1.5 เมตร ยาว 50 เมตร สูง 1 เมตร	-	-	-	-	280,000	ฝายชลอน้ำ กว้าง 1.5 ม. สูง 1 ม.	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง



## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
21	ขุดสระน้ำสาธารณะ บริเวณ บ้านนายรงค์ อ่อนไสว หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ ประชาชนมีน้ำสำหรับ ใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำ การเกษตร	กว้างเฉลี่ย 60 เมตร ท้องสระกว้างเฉลี่ย 55 เมตร ยาว 80 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.50 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่ น้อยกว่า 11,500 ลบ. ม. พร้อมขนย้ายดินขุด และปรับพื้นที่ ระยะทางไม่เกิน 2 กม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	384,000	สระน้ำ สาธารณะ กว้างเฉลี่ย 60 เมตร ท้องสระ กว้างเฉลี่ย 55 เมตร ยาว 80 เมตร ลึก เฉลี่ย 2.50 เมตร	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
22	ขุดลอกสระน้ำ บริเวณบ้านนาย ชื่น ไยดี หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ ประชาชนมีน้ำสำหรับ ใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำ การเกษตร	กว้างเฉลี่ย 70 เมตร ท้องสระกว้างเฉลี่ย 66 เมตร ยาว 90 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร หรือปริมาตรดินขุดไม่ น้อยกว่า 12,240 ลบ.ม. พร้อมขนย้ายดินขุด และปรับพื้นที่ ระยะทางไม่เกิน 2 กม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	408,000	สระน้ำ กว้าง เฉลี่ย 70 เมตร ท้องสระกว้าง เฉลี่ย 66 เมตร ยาว 90 เมตร ลึกเฉลี่ย 2 เมตร.	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
23	โครงการฝังท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม บริเวณ ซอยข้างบ้านนายบุญรอด แยม ผอบ	เพื่อให้สามารถ ระบายได้สะดวก ไม่กีด เขาถนน และไม่เกิด ปัญหาน้ำท่วมขัง	ฝังท่อ 4 จุด จุดละ 8 ท่อน ท่อขนาด 0.80 เมตร	-	38,000	-	-	-	ฝังท่อ 4 จุด จุดละ 8 ท่อน ท่อขนาด 0.80 เมตร	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
24	ขุดลอกลำห้วยพุ่มะคำ หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	กว้าง 15 เมตร ยาว 100 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.5 เมตร		8,000				ลำห้วยกว้าง 15 เมตร ยาว 100 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.5 เมตร	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง
25	ปรับปรุงฝายน้ำล้นบริเวณบ้านนางอำไพ เกตุรัตน์ หมู่ที่ 6	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	จำนวน 1 แห่ง	-	100,000	-	-	-	ร้อยละของประชาชนที่มีความพึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง
26	ก่อสร้างฝายน้ำล้น บริเวณ ซอย 3 บ้าน นางสาวิตรี แซ่กอ หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร ลึก 1.50 เมตร	-	700,000	-	-	-	ฝายน้ำ กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร ลึก 1.5 ม. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
27	ก่อสร้างระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมอุปกรณ์และทำการติดตั้ง หมู่ 6	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	จำนวน 1 แห่ง	-	2,000,000	-	-	-	ร้อยละของประชาชนที่ใช้น้ำจากระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์มีความพึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง
28	โครงการฝังท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม บริเวณซอยข้างบ้านนายบุญรอด แยมผอบ	เพื่อให้น้ำสามารถระบายได้สะดวก ไม่กักเซาะถนน และไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง	ฝังท่อ 4 จุด จุดละ 8 ท่อน ท่อขนาด 0.80 เมตร	-	38,000	-	-	-	ฝังท่อ 4 จุด จุดละ 8 ท่อน ท่อขนาด 0.80 เมตร	น้ำไม่ท่วมขังในชุมชนและพื้นที่ทางการเกษตร	กองช่าง
29	ก่อสร้างฝายน้ำล้น บริเวณ ซอย 3 บ้านนางสาววิตรี แซ่กอ หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อกักเก็บน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร ลึก 1.50 เมตร	-	700,000	-	-	-	ฝายน้ำ กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร ลึก 1.50 เมตร	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
30	ชุดลอกฝาย บริเวณ ซอย 3 บ้านนางสาวสาวิตรี แซ่กอ หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	กว้าง 15 เมตร ยาว 100 เมตร ลึก 3 เมตร	-	148,000	-	-	-	ฝาย กว้าง 15 เมตร ยาว 100 เมตร ลึก 3 เมตร	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง
31	โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมอุปกรณ์และทำการติดตั้ง หมู่ 6	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	ก่อสร้างระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ 6 และวางท่อส่งน้ำ 4 นิ้ว ยาว 960 เมตร ตามแบบที่ อบต.กัลดีหลวง กำหนด	3,000,000	-	-	-	-	ร้อยละของประชาชนที่ใช้น้ำจากระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์มีความพึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง
32	ชุดลอกลำห้วย บริเวณบ้านนางแมว หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	กว้าง 15 เมตร ยาว 500 เมตร ลึก 3 เมตร	742,000	-	-	-	-	ลำห้วย กว้าง 15 เมตร ยาว 500 เมตร ลึก 3 เมตร	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
33	ขุดสระน้ำสาธารณะ บริเวณ บ้านนายโชติ แซ่มมี หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ ประชาชนมีน้ำสำหรับ ใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำ การเกษตร	กว้าง 120 เมตร ยาว 120 เมตร ลึกเฉลี่ย 3 เมตร	1,425,000	-	-	-	-	สระน้ำ กว้าง 120 ม. ยาว 120 ม. ลึกเฉลี่ย 3 ม.	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
34	ขุดลอกสระน้ำ บริเวณบ้าน นายประสงค์ กล่อมสกุล หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ ประชาชนมีน้ำสำหรับ ใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำ การเกษตร	กว้างเฉลี่ย 50 เมตร ท้องสระกว้างเฉลี่ย 44 เมตร ยาว 74 เมตร ลึกเฉลี่ย 3 เมตร หรือ ปริมาตรดินขุดไม่น้อย กว่า 10,434 ลบ.ม. พร้อมขนย้ายดินขุด และปรับพื้นที่ ระยะทางไม่เกิน 2 กม. (ตามสภาพพื้นที่)	-	-	-	-	348,000	สระน้ำ กว้าง กว้างเฉลี่ย 50 เมตร ท้องสระ กว้างเฉลี่ย 44 เมตร ยาว 74 เมตร ลึกเฉลี่ย 3 เมตร	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
35	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วย พลังงานแสงอาทิตย์หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ ประชาชนมีน้ำสำหรับ ใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำ การเกษตร	จำนวน 3 แห่ง 1. บริเวณสะพานห้วยสน ใส 2. บริเวณที่ตั้ง ประปา 3. บริเวณไร่ นายเจริญ มิ่งประเสริฐ และเครื่องสูบน้ำขนาด 3 แรงม้า จำนวน 3 เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ ในการใช้พลังงาน แสงอาทิตย์	-	2,100,000	-	-	-	ร้อยละของ ประชาชนที่มี ความพึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
36	ซ่อมแซมฝายน้ำล้นบริเวณบ้าน นายประชุม เจริญไพโรจน์ หมู่ที่ 8	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้ประชาชนมีน้ำ สำหรับใช้ในการ อุปโภค บริโภคและ ทำการเกษตร	กว้าง 65 เมตร ยาว 150 เมตร สูง 3 เมตร	-	100,000	-	-	-	ฝายน้ำล้น กว้าง 65 ม. ยาว 150 ม. สูง 3 ม. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
37	ซ่อมแซมฝายน้ำล้นบริเวณบ้าน นายประเสริฐ แก้วเกิด หมู่ที่ 8	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้ประชาชนมีน้ำ สำหรับใช้ในการ อุปโภค บริโภคและ ทำการเกษตร	กว้าง 65 เมตร ยาว 150 เมตร สูง 3 เมตร	100,000	-	-	-	-	ฝายน้ำล้น กว้าง 65 ม. ยาว 150 ม. สูง 3 ม. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
38	ขุดลอกลำห้วย บริเวณหลัง บ้านนายประเสริฐ แก้วเกิด หมู่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้ประชาชนมีน้ำ สำหรับใช้ในการ อุปโภค บริโภคและ ทำการเกษตร	กว้าง 2 เมตร ยาว 1,500 เมตร ลึก 1 เมตร	99,000	-	-	-	-	ลำห้วย กว้าง 2 เมตร ยาว 1,500 เมตร ลึก 1 เมตร	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง



## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
39	โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมอุปกรณ์และทำการติดตั้ง หมู่ 8	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	ก่อสร้างระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ 8 และวางท่อส่งน้ำ 4 นิ้ว ยาว 956 เมตร ตามแบบที่ อบต.กัลดีหลวงกำหนด	-	2,500,000	-	-	-	ระบบส่งน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมอุปกรณ์และทำการติดตั้งจำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง
40	ขุดลอกลำห้วย หมู่ 8 บ้านทุ่งโป่ง บริเวณหลังบ้านนายประเสริฐ แก้วเกิด	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภค บริโภคและทำการเกษตร	กว้าง 2 เมตร ยาว 1,500 เมตร ลึกเฉลี่ย 3 เมตร	99,000	-	-	-	-	ลำห้วยกว้าง 2 ม. ยาว 1,500 ม. ลึกเฉลี่ย 3 ม.	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
41	ขยายเขตประปา (ไปกลุ่มแก้ว กล้า) หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	เพื่อให้ประชาชนได้มี น้ำประปาใช้อย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ	ตามแบบที่ อบต. กำหนด	100,000	-	-	-	-	ร้อยละของผู้ ที่ใช้น้ำประปา ได้รับความ พึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
42	ขุดลอกคลองระบายน้ำจากไร่นายชวลิต ชุ่มกมล - ลำห้วย กัลดหมัน หมู่ที่ 9 บ้านวัง มะละกอ	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้ประชาชนมีน้ำ สำหรับใช้ในการ อุปโภค บริโภคและ ทำการเกษตร	กว้าง 1.5 เมตร ยาว 1,000 เมตร ลึก 1 เมตร	-	50,000	-	-	-	คลองระบายน้ำ กว้าง 1.5 เมตร ยาว 1,000 ม. ลึก 1 เมตร	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
43	ขุดลอกลำห้วยกัลดวังมะละกอ (บริเวณข้างบ้านนายไทย สุขสม งาม หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้ประชาชนมีน้ำ สำหรับใช้ในการ อุปโภค บริโภคและ ทำการเกษตร	กว้าง 1.5 เมตร ยาว 1,000 เมตร ลึก 1 เมตร	-	50,000	-	-	-	ลำห้วย กว้าง 1.5 ม. ยาว 1,000 ม. ลึก 1 เมตร	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
44	ชุดลอกลำห้วยหนองสมอ หมู่ ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ให้มีน้ำสำหรับกักเก็บน้ำ สำหรับอุปโภคและเพื่อ การเกษตร	(ตามแบบแปลนแผนผัง ที่อบต.กำหนด)	495,000	-	-	-	-	ลำห้วยหนอง สมอ ได้รับการ ชุดลอก จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
45	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. บริเวณบ้านนายผจญ ทะเลทอง หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้ประชาชนมีน้ำ สำหรับใช้ในการ อุปโภค บริโภคและ ทำการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 20 เมตร สูง 2 เมตร	700,000	-	-	-	-	ฝายน้ำล้น คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 20 เมตร สูง 2 เมตร จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และ ทำการเกษตร	กองช่าง
รวม	45	โครงการ		6,773,000	12,560,000	870,000	1,560,000	1,700,000			

**รายละเอียดโครงการพัฒนา**  
**แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)**  
**สำหรับ โครงการที่เกี่วข้องกับขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลกัลลหอง อำเภอนาทาย จังหวัดเพชรบุรี**

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาความมั่นคงด้านเศรษฐกิจจากฐานการท่องเที่ยว การค้า การบริการและการเกษตรแบบครบวงจร

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 1 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ก่อสร้างถนนลาดยาง ASPHALTIC CONCRETE สายบ้านกัลลหอง-เขาเตา หม้อ หมู่ที่ 2 บ้านกัลลหอง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 6 เมตร ยาว 2,900 เมตร หนา 0.05 เมตร	9,883,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความ สะดวกสบายใน การเดินทางและ ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กรม ส่งเสริมฯ / กองช่าง

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	ก่อสร้างถนนลาดยาง ASPHALTIC CONCRETE สายเขาเตาหม้อ-ห้วยผาก หมู่ที่ 2 บ้านกัลลัดหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 6 เมตร ยาว 4,100 เมตร หน้า 0.05 เมตร	13,972,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความ สะดวกสบายใน การเดินทางและ ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กรม ส่งเสริมฯ / กองช่าง
3	ก่อสร้างถนนลาดยาง ASPHALTIC CONCRETE สายกัลลัดจิก - วังไ้ หมู่ที่ 2 บ้านกัลลัดหลวง	เพื่อให้มีถนนที่ได้ มาตรฐานสำหรับ สัญจรไปมาและ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 2,250 เมตร หน้าเฉลี่ย 0.05 เมตร	6,390,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความ สะดวกสบายใน การเดินทางและ ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กรม ส่งเสริมฯ / กองช่าง

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	ก่อสร้างถนนลาดยาง ASPHALTIC CONCRETE ตั้งแต่สามแยกศาลากลาง หมู่ที่ 4 - สะพานห้วยผาก หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	-เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวก รวดเร็ว และความปลอดภัย ในชีวิต ทรัพย์สินของ ประชาชนในการ เดินทาง	ก่อสร้างถนนลาดยางผิว จราจร Asphaltic Concrete หมู่ที่ 4 บ้าน หนองเขาอ่อน ตั้งแต่สาม แยกศาลากลางหมู่ที่ 4 - สะพานห้วยผาก หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน ผิว จราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 12,000 ตารางเมตร	10,224,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความ สะดวกสบายใน การเดินทางและ ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กรม ส่งเสริมฯ / กองช่าง
5	ก่อสร้างถนนลาดยาง ASPHALTIC CONCRETE สายห้วยผาก - เขาเตาหม้อ (ขอย 3 ทุ่งแฝก) หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	-เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวก รวดเร็ว และความปลอดภัย ในชีวิต ทรัพย์สินของ ประชาชนในการ เดินทาง	ก่อสร้างถนนลาดยางผิว จราจร Asphaltic Concrete ผิวจราจร กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 5,000 ตารางเมตร	2,840,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความ สะดวกสบายใน การเดินทางและ ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กรม ส่งเสริมฯ / กองช่าง

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	ก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจร ASPHALTIC CONCRETE หมู่ 5 บ้านโพรงเข้ สายเชื่อมต่อระหว่างหมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้ ไปหมู่ 6 บ้านยางชุม ตำบลกลัดหลวง อำเภอย่าง จังหวัดเพชรบุรี	-เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวก รวดเร็ว และความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สินของประชาชนในการเดินทาง	ก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจร Asphaltic Concrete หมู่ 5 บ้านโพรงเข้ สายเชื่อมต่อระหว่างหมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้ ไปหมู่ที่ 6 บ้านยางชุม ตำบลกลัดหลวง อำเภอย่าง จังหวัดเพชรบุรี ผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 2,100 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 12,600 ตารางเมตร	8,443,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กรมส่งเสริมฯ / กองช่าง
7	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทุ่งโป่ง - หนองเสือ หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 5 ม. ยาว 2,000 ม. หนา 0.15 ม. หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 10,000 ตร.ม. พร้อมลงลูกรังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 เมตร	-	-	5,900,000	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง

## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	ก่อสร้างระบบกระจาย น้ำด้วยพลังงาน แสงอาทิตย์ พร้อม อุปกรณ์และทำการติดตั้ง หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้ประชาชนมีน้ำ สำหรับใช้ในการ อุปโภค บริโภคและ ทำการเกษตร	ก่อสร้างระบบกระจาย น้ำด้วยพลังงาน แสงอาทิตย์ หมู่ 9 และ วางท่อส่งน้ำ 4 นิ้ว ยาว 957 เมตร ตาม แบบที่ อบต.กัลดีหลวง กำหนด	-	-	-	-	2,500,000	ร้อยละของ ประชาชนที่ใช้น้ำ จากระบบ กระจายน้ำด้วย พลังงาน แสงอาทิตย์มี ความพึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และทำ การเกษตร	กองช่าง
9	ก่อสร้างถนนลาดยางแอส ฟัลติกคอนกรีต หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร สายบ้านวัง ข้าวสาร-บ้านห้วยไผ่ ตำบลห้วยแม่เพรียง อ. แก่งกระจาน จ. เพชรบุรี	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัยในการ เดินทางสัญจรไป-มา	กว้าง 6 เมตร ยาว 3,300 เมตร หนา 0.05 เมตร	11,246,000					ถนนที่ก่อสร้าง เป็นไปตาม มาตรฐานและ ลักษณะของทาง ชนบท	ประชาชนได้รับ ความ สะดวกสบายใน การเดินทางและ ขนส่งพืชผล ทางการเกษตร	กรม ส่งเสริมฯ / กองช่าง



## 1.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 11 สายไร่นายผล รสจันทร์ หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 5,000 ตร.ม. พร้อมปลูกฝังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	-	2,550,000	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
11	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 9 หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	เพื่อให้ถนนที่ได้มาตรฐานสำหรับการสัญจรไปมาและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 1,200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 4,800 ตร.ม. พร้อมปลูกฝังไหล่ทางตามสภาพพื้นที่ข้างละ 0-0.30 ม.	-	-	-	2,448,000	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กองช่าง
12	ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต สายห้วยผาก - ถ้ำเสือ หมู่ 11 บ้านห้วยผาก	เพื่อให้ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัยในการเดินทางสัญจรไป-มา	ผิวจราจร กว้าง 7 เมตร ยาว 2,900 เมตร หนา 0.05 เมตร ไหล่ทางข้างละ 1 เมตร หรือเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 26,100 ตร.ม.	13,050,000	-	-	-	-	ถนนที่ก่อสร้างเป็นไปตามมาตรฐานและลักษณะของทางชนบท	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการเดินทางและขนส่งพืชผลทางการเกษตร	กรมส่งเสริมฯ / กองช่าง
รวม	12	โครงการ		76,048,000	-	5,900,000	2,448,000	5,050,000			

## 1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง หมู่ที่ 2 บ้านกัลลหอง ตั้งแต่ หน้าบ้านนายเดโช ทรัพย์สิน ถึง หน้าบ้มน้ำมัน ผู้ใหญ่สมหมาย	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินในการเดินทาง ยามวิกาล	จำนวน 80 ต้น พร้อม หม้อแปลง 2 ลูก	4,110,000	-	-	-	-	มีการติดตั้งไฟฟ้า แสงสว่าง ไม่ น้อยกว่าร้อยละ 80	ถนนมีแสงสว่าง ประชาชนได้รับ ความสะดวก มี ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. เพชรบุรี/ กองช่าง
2	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด จุดเริ่มต้น บริเวณวงเวียนหน้าวัดสารเห็ด - บ้านนายแสวง บัวจรัส	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินในการ เดินทางเวลากลางคืน	จำนวน 80 ต้น พร้อมหม้อ แปลง 2 ลูก	608,000	-	-	-	-	มีการติดตั้งไฟฟ้า แสงสว่าง ไม่ น้อยกว่าร้อยละ 80	ถนนมีแสงสว่าง ประชาชนได้รับ ความสะดวก มี ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. เพชรบุรี/ กองช่าง

## 1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง แบ่งเป็น ๒ ช่วง พร้อมหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด ๓๐ KVA จำนวน ๒ เครื่อง หมู่ที่ ๓ บ้านสารเห็ด	-เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินในการ เดินทางยามค่ำคืน	แบ่งเป็น ๒ ช่วง จำนวน ๘๐ ชุด พร้อมหม้อแปลง ไฟฟ้า ขนาด ๓๐ KVA จำนวน ๒ เครื่อง ช่วงที่ ๑ ทางหลวงแผ่นดิน สายเขาลูกช้าง-ห้วยไคร้ (๓๔๑๐) ตั้งแต่ กม.ที่ ๑๗.๔๒๐ ถึง กม.ที่ ๑๖.๗๒๐ พิกัดเริ่มต้น : N ๑๒.๘๑๑๐๑ E ๙๙.๗๗๕๑๒ พิกัด สิ้นสุด : N ๑๒.๘๑๓๑๒ E ๙๙.๗๘๑๒๐ ช่วงที่ ๒ ถนนกรมทาง หลวงชนบท สาย พบ. ๔๐๑๙ (บ้านวังมะละกอ) ตั้งแต่ กม.ที่ ๑๔.๐๐๐ ถึง กม. ที่ ๒.๔๐๐ พิกัดเริ่มต้น : N ๑๒.๘๒๐๗๘ E ๙๙.๗๘๑๑๑ พิกัดสิ้นสุด : N ๑๒.๘๓๕๖๕ E	5,328,000	-	-	-	-	มีการติดตั้งไฟฟ้า แสงสว่าง ไม่ น้อยกว่าร้อยละ 80	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวก รวดเร็ว ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	อบจ. เพชรบุรี/ กองช่าง

## 1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	ก่อสร้างสนามกีฬาต้านยาเสพติด บริเวณ อบต.กลัดหลวง หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด	เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่ในการออกกำลังกายท่ามกลางอากาศเย็นสบายและใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์	สนามกีฬาต้านยาเสพติด จำนวน 1 แห่ง	-	2,197,000	-	-	-	ร้อยละของประชาชนที่ได้รับประโยชน์และมาออกกำลังกาย	ประชาชนมีสถานที่ออกกำลังกายและพักผ่อนหย่อนใจ มีสุขภาพจิตและร่างกายที่แข็งแรงท่ามกลางอากาศเย็นสบาย	กรมส่งเสริมฯ / กองช่าง
5	ปรับปรุงฌาปนสถาน (เตาเผาศพไร้มลพิษ) ณ วัดหนองเขาอ่อน (วัดห้วยผาก) หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน	เพื่อลดปัญหามลพิษทางอากาศอันเป็นประโยชน์แก่ชุมชน	เตาเผาไร้มลพิษ จำนวน 1 เตา	1,600,000	-	-	-	-	ฌาปนสถาน วัดหนองเขาอ่อน (วัดห้วยผาก) ได้รับการปรับปรุง และได้มาตรฐาน	มลพิษทางอากาศลดน้อยลง และประชาชนบริเวณใกล้เคียงมาฌาปนสถานมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	อบจ. เพชรบุรี / กองช่าง
6	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างตั้งแต่บริเวณสามแยกเขาเตาหม้อ - สามแยกบ้านทุ่งโป่ง และเข้าบ้านโพรงเข้ (เป็นตัว T) หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเข้	เพื่อถนนมีแสงสว่างในยามค่ำคืน ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	จำนวน 2 จุด ( 80 ต้น)	2,560,000	-	-	-	-	มีการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	ถนนมีแสงสว่าง ประชาชนได้รับความสะดวก มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

## 1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	ปรับปรุงฌาปนสถาน (เตาเผาศพไร้มลพิษ) ณ วัดยางชุม หมู่ที่ 6 บ้านยาง ชุม	เพื่อลดปัญหามลพิษ ทางอากาศอันเป็น ประโยชน์แก่ชุมชน	เตาเผาไร้มลพิษ จำนวน 1 เตา	1,600,000	-	-	-	-	ฌาปนสถาน วัด ยางชุม ได้รับ การปรับปรุง และได้มาตรฐาน	มลพิษทางอากาศ ลดน้อยลง และ ประชาชนบริเวณ ใกล้ฌาปนสถานมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	อบจ. เพชรบุรี/ กองช่าง
8	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสง สว่าง หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม บริเวณหน้าวัดพุ่มะคำ ถึง หมู่ 10 บ้านวังข้าวสาร	เพื่อให้ประชาชน ได้รับ ความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินในการเดินทาง ยามวิกาล	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง หมู่ที่ 6 ตั้งแต่บริเวณหน้าวัดพ ุ่มะคำ ถึง หมู่ 10 บ้านวัง ข้าวสาร พร้อมหม้อแปลง 2 ลูก	608,000	-	-	-	-	มีการติดตั้งไฟฟ้า แสงสว่าง ไม น้อยกว่าร้อยละ 80	ถนนมีแสงสว่าง ประชาชนได้รับ ความสะดวก มี ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. เพชรบุรี/ กองช่าง
9	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสง สว่าง หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม บริเวณวัดยางชุม ถึง บ้าน หนองน้ำขุ่น	เพื่อให้ประชาชน ได้รับ ความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินในการเดินทาง ยามวิกาล	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง หมู่ที่ 6 ตั้งแต่บริเวณวัดยางชุม ถึง บ้านหนองน้ำขุ่น พร้อม หม้อแปลง 2 ลูก	1,600,000	-	-	-	-	มีการติดตั้งไฟฟ้า แสงสว่าง ไม น้อยกว่าร้อยละ 80	ถนนมีแสงสว่าง ประชาชนได้รับ ความสะดวก มี ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. เพชรบุรี/ กองช่าง

## 1.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ตั้งแต่บริเวณสามแยกถนน เส้นเขาลูกช้าง-บ้านโรง เข้าหมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนมีแสง สว่างในยามค่ำคืน ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	จำนวน 2 จุด ( 80 ต้น)	-	-	4,110,000	-	-	มีการติดตั้งไฟฟ้า แสงสว่าง ไม่ น้อยกว่าร้อยละ 80	ถนนมีแสงสว่าง ประชาชนได้รับ ความสะดวก มี ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. เพชรบุรี/ กองช่าง
11	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ตั้งแต่บริเวณสามแยกบ้าน ท่ากระทุ่ม - ศาลากลาง หมู่บ้าน(ศาลาเขาน้อย) หมู่ ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม	เพื่อให้ถนนมีแสง สว่างในยามค่ำคืน ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	จำนวน 2 จุด ( 80 ต้น)	4,110,001	-	-	-	-	มีการติดตั้งไฟฟ้า แสงสว่าง ไม่ น้อยกว่าร้อยละ 80	ถนนมีแสงสว่าง ประชาชนได้รับ ความสะดวก มี ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	อบจ. เพชรบุรี/ กองช่าง
12	โครงการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง พร้อมหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด ๓๐ KVA จำนวน ๒ เครื่อง ตั้งแต่ กม.ที่ ๑๒.๕๐๐ - กม.ที่ ๑๔.๐๐๐ (ถนนกรมสายทาง หลวงชนบท สาย พบ. ๕๐๑๙) หมู่ที่ ๙ บ้านวังมะละกอเชื่อม ต่อไปหมู่ที่ ๘ ต.ท่าไม้รวก	-เพื่อให้ประชาชน ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินในการ เดินทางยาค่ำคืน	จำนวน ๑ จุด (๕๐ ต้น)	2,055,000	-	-	-	-	มีการติดตั้งไฟฟ้า แสงสว่าง ไม่ น้อยกว่าร้อยละ 80	ประชาชนเดินทาง ได้สะดวก รวดเร็ว ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	อบจ. เพชรบุรี/ กองช่าง
<b>รวม</b>	<b>12</b>	<b>โครงการ</b>		<b>24,179,001</b>	<b>2,197,000</b>	<b>4,110,000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			

## 5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

## 1.1 แผนงานการเกษตร

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง พัง ริมแม่น้ำเพชรบุรี บริเวณบ้านกัลดีหลวง ซอย 1 (ตรงข้ามหลังวัดสารทิ ตาวาส) หมู่ที่ 2 บ้านกัลดี หลวง	เพื่อเป็นการรักษา พื้นที่ทางการเกษตร สิ่งปลูกสร้างที่อยู่ อาศัยของราษฎร บริเวณริมตลิ่ง และ ป้องกันการพังทลาย ของดินเนื่องจากการ กัดเซาะของกระแสน้ำ	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ริมแม่น้ำเพชรบุรี จำนวน 1 แห่ง	13,500,000	-	-	-	-	จำนวนครัวเรือน ที่ได้รับประโยชน์	พื้นที่ทางการเกษตร สิ่งปลูกสร้างที่อยู่ อาศัยของราษฎร บริเวณริมตลิ่ง ไม่ได้รับความ เสียหายจากการกัด เซาะของกระแสน้ำ	โยธาธิการ และผังเมือง /กองช่าง

## 1.1 แผนงานการเกษตร

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
2	โครงการก่อสร้างระบบส่งน้ำด้วยพลังงานไฟฟ้า จากแม่น้ำเพชรบุรี หมู่ที่ 2 บ้านกลัดหลวง ไปลงอ่างเก็บน้ำหนองกลางดง หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	-เพื่อแก้ไขปัญหาและลดผลกระทบต่อประชาชนอันเนื่องมาจากปัญหากลัยแล้ง ขาดแคลนน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค และทำการเกษตร เป็นการบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมในแต่ละพื้นที่ เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน	ติดตั้งระบบส่งน้ำด้วยพลังงานไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ และวางท่อส่งน้ำระยะทาง 5,270 เมตร	1,538,000	-	-	-	-	ระบบส่งน้ำด้วยพลังงานไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ และทำการติดตั้งหมู่ได้มาตรฐานจำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง



## 1.1 แผนงานการเกษตร

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
3	โครงการก่อสร้างระบบส่งน้ำด้วยพลังงานไฟฟ้า จากแม่น้ำเพชรบุรี หมู่ที่ 2 บ้านกลัดหลวง ไปลงอ่างเก็บน้ำหนองกลางดง หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง	-เพื่อแก้ไขปัญหาและลดผลกระทบต่อประชาชนอันเนื่องมาจากปัญหากลัยแล้ง ขาดแคลนน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค และทำการเกษตร เป็นการบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมในแต่ละพื้นที่ เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน	ติดตั้งระบบส่งน้ำด้วยพลังงานไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ และวางท่อส่งน้ำระยะทาง 5,270 เมตร	1,538,000	-	-	-	-	ระบบส่งน้ำด้วยพลังงานไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ และทำการติดตั้งหมู่ได้มาตรฐานจำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค และทำการเกษตร	กองช่าง

## 1.1 แผนงานการเกษตร

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง พัง ริมแม่น้ำเพชรบุรี บริเวณหลังวัดสารทิตาวาส พร้อมปรับปรุงภูมิทัศน์ หมู่ที่ 3 บ้านสารเท็ด	เพื่อเป็นการรักษา พื้นที่ทางการเกษตร สิ่งปลูกสร้างที่อยู่ อาศัยของราษฎร บริเวณริมตลิ่ง และ ป้องกันการพังทลาย ของดินเนื่องจากการ กัดเซาะของกระแสน้ำ	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ริมแม่น้ำเพชรบุรี จำนวน 1 แห่ง	13,500,000	-	-	-	-	จำนวนครัวเรือน ที่ได้รับประโยชน์	พื้นที่ทางการเกษตร สิ่งปลูกสร้างที่อยู่ อาศัยของราษฎร บริเวณริมตลิ่ง ไม่ได้รับความ เสียหายจากการกัด เซาะของกระแสน้ำ	โยธาธิการ และผังเมือง /กองช่าง
5	ก่อสร้างระบบกระจาย น้ำด้วยพลังงาน แสงอาทิตย์ พร้อม อุปกรณ์และทำการติดตั้ง หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ	เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้ประชาชนมีน้ำ สำหรับใช้ในการ อุปโภค บริโภคและ ทำการเกษตร	ก่อสร้างระบบกระจาย น้ำด้วยพลังงาน แสงอาทิตย์ หมู่ 9 และ วางท่อส่งน้ำ 4 นิ้ว ยาว 957 เมตร ตาม แบบที่ อบต.กัลดีหลวง กำหนด	-	-	-	-	2,500,000	ร้อยละของ ประชาชนที่ใช้น้ำ จากระบบ กระจายน้ำด้วย พลังงาน แสงอาทิตย์มี ความพึงพอใจ	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และทำ การเกษตร	กองช่าง

## 1.1 แผนงานการเกษตร

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
6	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. บริเวณบ้านนางมอญ กล้า หาญ หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	-เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในฤดูแล้งได้ อย่างเพียงพอ - แก้ไขปัญหาขาด แคลนน้ำสำหรับ อุปโภคและทำ การเกษตรให้กับ ประชาชน	กว้าง 4 เมตร ยาว 35 เมตร สูง 2.50 เมตร	1,155,000	-	-	-	-	ฝายน้ำล้น คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 35 เมตร สูง 2.50 เมตร จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และทำ การเกษตร	กองช่าง
7	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. บริเวณไร่นางสมจิตร เดือนพงษ์ หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	-เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในฤดูแล้งได้ อย่างเพียงพอ - แก้ไขปัญหาขาด แคลนน้ำสำหรับ อุปโภคและทำ การเกษตรให้กับ ประชาชน	กว้าง 4 เมตร ยาว 35 เมตร สูง 2.50 เมตร	1,155,000	-	-	-	-	ฝายน้ำล้น คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 35 เมตร สูง 2.50 เมตร จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และทำ การเกษตร	กองช่าง

## 1.1 แผนงานการเกษตร

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
8	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. บริเวณไรนาเยอศวิน จันทร์ ช่วง หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	-เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในฤดูแล้งได้ อย่างเพียงพอ - แก้ไขปัญหาขาด แคลนน้ำสำหรับ อุปโภคและทำ การเกษตรให้กับ ประชาชน	กว้าง 4 เมตร ยาว 30 เมตร สูง 2.00 เมตร	1,000,000	-	-	-	-	ฝายน้ำล้น คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 30 เมตร สูง 2.00 เมตร จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และทำ การเกษตร	กองช่าง
9	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. บริเวณไรนางสุตาวัลย์ ธนุ ทอง หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร	-เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในฤดูแล้งได้ อย่างเพียงพอ - แก้ไขปัญหาขาด แคลนน้ำสำหรับ อุปโภคและทำ การเกษตรให้กับ ประชาชน	กว้าง 4 เมตร ยาว 35 เมตร สูง 2.50 เมตร	1,155,000	-	-	-	-	ฝายน้ำล้น คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 35 เมตร สูง 2.50 เมตร จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และทำ การเกษตร	กองช่าง

## 1.1 แผนงานการเกษตร

ลำดับ ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด KPI	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
10	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. บริเวณหลังบ้านผู้ใหญ่อานา นนท์ เลิศละออรรัตน์ หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก	-เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ ให้สามารถกักเก็บน้ำ ไว้ใช้ในฤดูแล้งได้ อย่างเพียงพอ - แก้ไขปัญหาขาด แคลนน้ำสำหรับ อุปโภคและทำ การเกษตรให้กับ ประชาชน	จำนวน 1 แห่ง	-	30,000,000	-	-	-	ฝายน้ำล้น คสล. จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนมีน้ำ สำหรับอุปโภค บริโภค และทำ การเกษตร	กองช่าง
รวม	10	โครงการ		34,541,000	30,000,000	-	-	2,500,000			

## บัญชีครุภัณฑ์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลกัลป์หลวง อำเภอยาง่าง จังหวัดเพชรบุรี

ลำดับ ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
2	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรือ อิเล็กทรอนิกส์	จัดซื้อ กล้องโทรทัศน์วงจรปิด ชนิดเครือข่าย สำหรับใช้งาน รักษาความปลอดภัยทั่วไปและ งานอื่นๆ CCTV พร้อมติดตั้ง หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด จำนวน 2 จุด 1. บริเวณวงเวียนหน้าวัดสาร เห็ด (N 12.81046 E 99.77180) 2. แยกบ้านนายแสง ไวยโพธิ์ (N 12.81316 E 99.78143)		61,000				กองช่าง

ลำดับ ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
3	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรือ อิเล็กทรอนิกส์ (ตามเกณฑ์ราคากลางและ คุณลักษณะพื้นฐานของระบบ กล้องโทรทัศน์วงจรปิด ฉบับ เดือนมิถุนายน 2564)	จัดซื้อ กล้องโทรทัศน์วงจรปิด ชนิดเครือข่าย สำหรับใช้งาน รักษาความปลอดภัยทั่วไปและ งานอื่นๆ CCTV พร้อมติดตั้ง หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน จำนวน 1 จุด บริเวณสามแยกทางเข้าวัด หนองเขาอ่อน (N 12.83072 E 99.73883)		61,000				กองช่าง
1	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์หรือ อิเล็กทรอนิกส์	จัดซื้อ กล้องโทรทัศน์วงจรปิด ชนิดเครือข่าย สำหรับใช้งาน รักษาความปลอดภัยทั่วไปและ งานอื่นๆ CCTV พร้อมติดตั้ง บริเวณ ด้านหน้า ธกส. หมู่ 9 บ้านสาร เห็ด (N 12.81326 E 99.78631) จำนวน 1 ชุด พร้อมติดตั้ง						กองช่าง

ลำดับ ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
4	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 1 บ้านสารเห็ด จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง
5	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 2 บ้านกลัดหลวง จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง



ลำดับ ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
6	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 3 บ้านสารเห็ด จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง
7	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 4 บ้านหนองเขาอ่อน จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง

ลำดับ ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
8	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 5 บ้านโพรงเซ้ จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง
9	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 6 บ้านยางชุม จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง

ลำดับ ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
10	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 7 บ้านท่ากระทุ่ม จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง
11	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 8 บ้านทุ่งโป่ง จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง

ลำดับ ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
12	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 9 บ้านวังมะละกอ จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง
13	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 10 บ้านวังข้าวสาร จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง

ลำดับ ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
					2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)	
14	เคหะและชุมชน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม (ตามบัญชีวัดกรรมไทย โดย สำนักงานงบประมาณ ฉบับ เพิ่มเติม มีนาคม 2564)	ติดตั้งชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ แบบประกอบในชุดเดียว (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELL - 13506 หมู่ที่ 11 บ้านห้วยผาก จำนวน 10 ชุดๆ ละ 67,800 บาท		678,000				กองช่าง



# แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566–2570)

องค์การบริหารส่วนตำบลกัดหลวง  
อำเภอท่าช้าง จังหวัดเพชรบุรี

สำนักปลัด

งานวิเคราะห์นโยบายและแผน