

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2559 – 2561)  
องค์การบริหารส่วนตำบลพิปูน

ยุทธศาสตร์ศาสตร์จังหวัดที่ 6 (การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน)

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 2 (การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมและพลังงาน)

2. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพลังงาน

2.1 แนวทางการพัฒนา ปรับปรุง อนุรักษ์ คลอง หนอง บึง ให้สะอาด สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ผ. 01

| ที่ | โครงการ   | วัตถุประสงค์  | เป้าหมาย<br>(ผลผลิตของโครงการ)                             | งบประมาณและที่มา |               |               | ตัวชี้วัด<br>(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ                        | หน่วยงานที่<br>รับผิดชอบ |
|-----|---|---|--|------------------|---------------|---------------|--------------------|--|--------------------------|
|     |   |   |  | 2559<br>(บาท)    | 2560<br>(บาท) | 2561<br>(บาท) |                    |  |                          |
| 1   | โครงการขุดระบายน้ำและวางท่อระบายน้ำ คสล. ตามแนวถนนทุกสายของหมู่ที่ 3                | เพื่อให้น้ำในหมู่บ้านถ่ายเทได้สะดวก                   | ขุดระบายน้ำ พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. ตามแนวถนนทุกสาย       | 200,000          | -             | -             | 1<br>โครงการ       | การระบายน้ำสะดวกขึ้น                       | ส่วน โขธา                |
| 2   | โครงการขุดระบายน้ำจากสวนนายพรวิวัฒน์ – สวนนายนิคม หมู่ที่ 3                         | เพื่อให้น้ำในหมู่บ้านถ่ายเทได้สะดวก                   | ขุดระบายน้ำ กว้าง 50 เมตร ลึก 0.60 เมตร ยาวประมาณ 200 เมตร | -                | 150,000       | -             | 1<br>โครงการ       | การระบายน้ำสะดวกขึ้น                       | ส่วน โขธา                |
| 3   | โครงการขุดลอกห้วยเพชรแก้ว หมู่ที่ 3   | เพื่อแก้ปัญหาแหล่งน้ำตื้นเขิน                         | ขุดลอกห้วยเพชรแก้ว ระยะทาง 3 กิโลเมตร                      | -                | -             | 500,000       | 1<br>โครงการ       | แหล่งน้ำตื้นเขินและมีน้ำใช้ในการเกษตร      | ส่วน โขธา                |
| 4   | โครงการขุดคูน้ำริมถนนหนึ่งข้างทาง หมู่ที่ 4 (1)                                     | เพื่อให้น้ำในหมู่บ้านถ่ายเทได้สะดวก                   | ขุดคูน้ำ พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. ตามแนวถนน                | 100,000          | -             | -             | 1<br>โครงการ       | การระบายน้ำสะดวกขึ้น                       | ส่วน โขธา                |
| 5   | โครงการขุดลอกหนองไม้แก่น และปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณ โรงเรียนวัด โบราณาราม หมู่ที่ 4 | เพื่อแก้ปัญหาแหล่งน้ำตื้นเขิน และมีภูมิทัศน์ที่สวยงาม | ขุดลอกหนองไม้แก่น และปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณวัดโบราณาราม   | 300,000          | -             | -             | 1<br>โครงการ       | แหล่งน้ำไม่ตื้นเขินและมีภูมิทัศน์ที่สวยงาม | ส่วน โขธา                |

## 2. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพลังงาน

ผ. 01

## 2.1 แนวทางการพัฒนา ปรับปรุง คู คลอง หนอง บึง ให้สะอาด สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ

| ที่ | โครงการ  | วัตถุประสงค์                             | เป้าหมาย<br>(ผลผลิตของโครงการ)   | งบประมาณและที่มา |               |               | ตัวชี้วัด<br>(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ                                     | หน่วยงานที่<br>รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--|------------------|---------------|---------------|--------------------|---|--------------------------|
|     |  |  |  | 2559<br>(บาท)    | 2560<br>(บาท) | 2561<br>(บาท) |                    |   |                          |
| 6   | โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ<br>คสล. พร้อมฝापิดบ้านนาย<br>ภักดี - บ้านนายวิรัตน์<br>หมู่ที่ 5 (1)       | เพื่อให้ น้ำในหมู่บ้านถ่ายเทได้<br>สะดวก | ก่อสร้างคูระบายน้ำ กว้าง 0.50<br>เมตร ลึก 0.50 เมตร<br>พร้อมฝापิด                                | 500,000          | -             | -             | 1<br>โครงการ       | การระบายน้ำสะดวกขึ้น<br>และมีความปลอดภัยใน<br>การใช้ถนน | ส่วน โขธา                |
| 7   | โครงการก่อสร้างฝापิดคู<br>ระบายน้ำ คสล. ในเขตพื้นที่<br>หมู่ที่ 5                                    | เพื่อความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน          | ก่อสร้างฝापิดคูระบายน้ำ คสล.<br>ยาว 300 เมตร   | 100,000          | -             | -             | 1<br>โครงการ       | มีความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน                            | ส่วน โขธา                |
| 8   | โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ<br>คสล.พร้อมฝापิดจากซอย<br>สองอารีย์ - บ้านนายอำนาจ<br>เกิดเพียร หมู่ที่ 5 | เพื่อความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน          | ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.พร้อม<br>ฝापิด คูระบายน้ำกว้าง 0.50<br>เมตร ลึก 0.60 เมตร ยาว 300<br>เมตร | 400,000          | -             | -             | 1<br>โครงการ       | มีความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน                            | ส่วน โขธา                |
| 9   | โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ<br>คสล.พร้อมฝापิดจากบ้าน<br>นายศิลาปชัย-ซอยสองอารีย์<br>หมู่ที่ 5          | เพื่อความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน          | ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.พร้อม<br>ฝापิด คูระบายน้ำกว้าง 0.50<br>เมตร ลึก 0.60 เมตร ยาว 150<br>เมตร | -                | 225,000       | -             | 1<br>โครงการ       | มีความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน                            | ส่วน โขธา                |
| 10  | โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ<br>คสล.พร้อมฝापิดจากบ้านนาง<br>กรรณิกา - บ้านนายภักดี ม.5                  | เพื่อความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน          | ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.พร้อม<br>ฝापิด คูระบายน้ำกว้าง 0.50<br>เมตร ลึก 0.60 เมตร ยาว 125 ม.      | -                | 200,000       | -             | 1<br>โครงการ       | มีความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน                            | ส่วน โขธา                |
| 11  | โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ<br>คสล.พร้อมฝापิดจากบ้านนาง<br>ประยูร - เหมืองคลองระเนาะ<br>หมู่ที่ 5      | เพื่อความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน          | ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.พร้อม<br>ฝापิด คูระบายน้ำกว้าง 0.50<br>เมตร ลึก 0.50 เมตร                 | -                | -             | 500,000       | 1<br>โครงการ       | มีความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน                            | ส่วน โขธา                |

2. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพลังงาน

ผ. 01

2.1 แนวทางการพัฒนา ปรับปรุง คู คลอง หนอง บึง ให้สะอาด สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ

| ที่ | โครงการ  | วัตถุประสงค์  | เป้าหมาย<br>(ผลผลิตของโครงการ)   | งบประมาณและที่มา |               |               | ตัวชี้วัด<br>(KPI) | ผลที่คาดว่าจะได้รับ                                    | หน่วยงานที่<br>รับผิดชอบ |
|-----|--|---|--|------------------|---------------|---------------|--------------------|--|--------------------------|
|     |  |   |  | 2559<br>(บาท)    | 2560<br>(บาท) | 2561<br>(บาท) |                    |  |                          |
| 12  | โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ<br>คสล.พร้อมฝาปิดจากบ้าน<br>นายมนูญ - บ้านนายจรูญ<br>หมู่ที่ 5 | เพื่อความปลอดภัยในการใช้<br>ถนนและระบายน้ำได้สะดวก<br>รวดเร็ว | ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.พร้อม<br>ฝาปิด คูระบายน้ำกว้าง 0.50<br>เมตร ลึก 0.50 เมตร | -                | -             | 500,000       | 1<br>โครงการ       | มีความปลอดภัยในการใช้<br>ถนน                           | ส่วน โขธา                |
| 13  | โครงการขุดลอกคลองจาก<br>ขนานางเขียว – เขตหมู่ที่ 3<br>หมู่ที่ 6                          | เพื่อแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำคั้ง<br>เงิน                           | ขุดลอกคลอง 1 สาย   | 300,000          | -             | -             | 1<br>สาย           | แหล่งน้ำไม่ตื้นเขินและมี<br>น้ำใช้ในการเกษตรตลอด<br>ปี | ส่วน โขธา                |
| 14  | โครงการขุดลอกคลองใหญ่<br>บริเวณหมู่บ้านเหนือฟ้า<br>หมู่ที่ 7                             | เพื่อแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำคั้ง<br>เงิน                           | ขุดลอกคลอง 1 สาย   | -                | 400,000       | -             | 1<br>สาย           | แหล่งน้ำไม่ตื้นเขินและมี<br>น้ำใช้ในการเกษตรตลอด<br>ปี | ส่วน โขธา                |
| 15  | โครงการก่อสร้างคูระบายน้ำ<br>คสล. ตรงสวนนายมนูญ<br>ฤทธิ์ชัย หมู่ที่ 7 (5)                | เพื่อระบายน้ำได้สะดวกและ<br>รวดเร็ว                           | ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.<br>กว้าง 0.50 เมตร ลึก 0.50 เมตร                         | 500,000          | -             | -             | 1<br>โครงการ       | ระบายน้ำในหมู่บ้าน<br>สะดวกขึ้น                        | ส่วน โขธา                |
| 16  | โครงการจัดซื้อมิเตอร์วัดน้ำ  | เพื่อจัดซื้อมิเตอร์วัดน้ำไว้ใช้<br>ภายในตำบลพิปูน             | ให้มีมิเตอร์วัดน้ำ   | 50,000           | -             | -             | 1<br>โครงการ       | มีมิเตอร์วัดน้ำใช้ใน<br>ตำบลพิปูน                      | ส่วน โขธา                |
| 17  | โครงการปรับปรุงสวนเฉลิม<br>พระเกียรติ  | เพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระ<br>เจ้าอยู่หัว                  | ให้มีสวนเฉลิมพระเกียรติ<br>ภายในตำบล   | -                | 100,000       | -             | 1<br>โครงการ       | ราษฎรได้ใช้ประโยชน์                                    | ส่วน โขธา                |