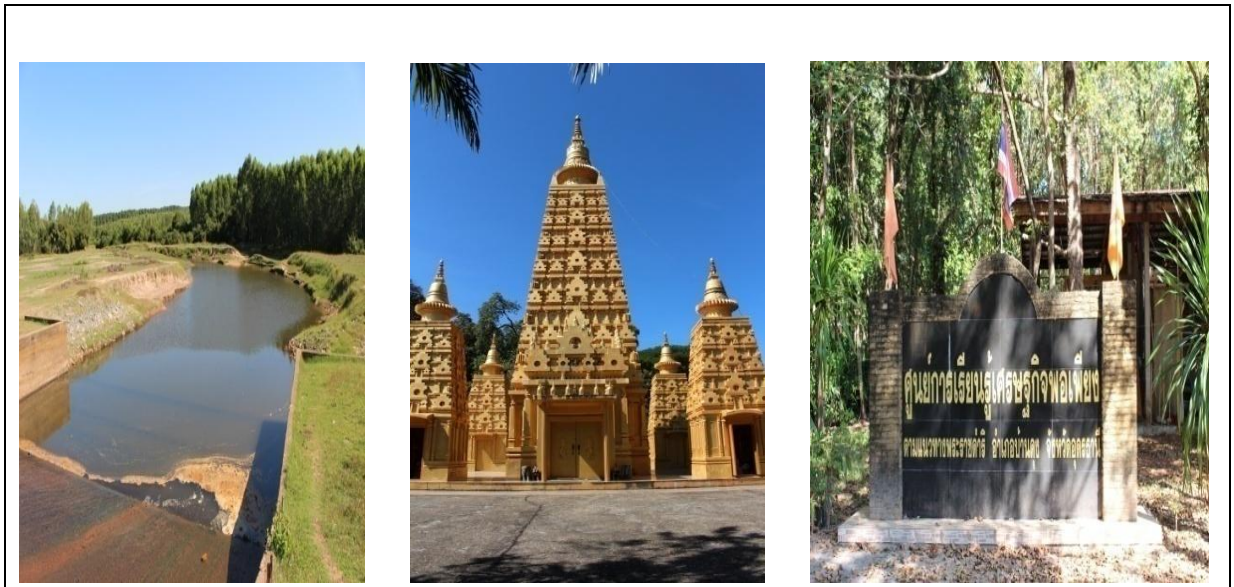




แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๘



องค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง
อำเภอบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง

เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๘
ขององค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง

.....

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง ได้ขออนุมัติแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๘ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น ประชาคมท้องถิ่น และสภาองค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง ไปแล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามความในระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๒๔ ให้ผู้บริหารท้องถิ่น ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นที่อนุมัติแล้ว และนำไปปฏิบัติรวมทั้งแจ้งสภาท้องถิ่น คณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ องค์การบริหารส่วนจังหวัด อำเภอ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประกาศให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบโดยทั่วกันภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ประกาศใช้และปิดประกาศโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน ดังนั้นจึงขอประกาศเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖- ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๘ ขององค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายชัยรัตน์ พิลาวัลย์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง

หลักการและเหตุผล
ในการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๘
องค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม และงบประมาณจากเงินสะสมในช่วงของแผนนั้น รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาท้องถิ่น ทั้งนี้ เพื่อให้การบริหารงานขององค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง เป็นไปเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนอย่างแท้จริง นั้น

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง ได้รับทราบปัญหา/ความต้องการและความเดือดร้อนของประชาชนที่เกิดในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง และเพื่อรองรับภารกิจตามอำนาจหน้าที่ และนโยบายของรัฐในด้านต่างๆ อย่างมีประสิทธิภาพ องค์การบริหารส่วนตำบลวังทองจึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการพัฒนา ในแผนพัฒนาท้องถิ่น ตามสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในปัจจุบัน เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ ตามความเดือดร้อนของประชาชน ซึ่งโครงการยังมิได้บรรจุอยู่ในแผนงาน/โครงการของแผนพัฒนาท้องถิ่น

ดังนั้น เพื่อให้โครงการดังกล่าวสามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนได้ทันเวลา และทันต่อสถานการณ์ในปัจจุบัน จึงมีความจำเป็นต้องจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมสำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณา ตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

เพื่อให้การดำเนินงานของแผนพัฒนาท้องถิ่น เหมาะสมสอดคล้องกับปัญหา/ความต้องการ
ของประชาชน ทันต่อสถานการณ์ปัจจุบัน จึงจำเป็นต้องเพิ่มเติมโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อบรรเทา
ความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ต่อไป

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2568

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2568

องค์การบริหารส่วนตำบลวังทอง

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 การพัฒนาศักยภาพการคลังการลงทุนเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยและเป็นสากล

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัดที่ 1 ด้านการพัฒนาศักยภาพการคลังการลงทุนเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในอนุภาคลุ่มน้ำโขง

1.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แบบ ผ 02

1.1 แนวทางการพัฒนาก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม บำรุงรักษา และพัฒนาเส้นทางคมนาคมให้ได้มาตรฐานและทั่วถึง

-แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 1	ถนนมาตรฐาน การคมนาคม สะดวกและปลอดภัย	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่คอกกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	-	200,000	-	ร้อยละของจำนวน ถนน คสล.เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีถนน คมนาคมสะดวก	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 2	ถนนมาตรฐาน การคมนาคม	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่คอกกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	-	200,000	-	ร้อยละของจำนวน ถนน คสล.เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีถนน คมนาคมสะดวก	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 3	ถนนมาตรฐาน การคมนาคม	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่คอกกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	-	200,000	-	ร้อยละของจำนวน ถนน คสล.เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีถนน คมนาคมสะดวก	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2568

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
4	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 4	ถนนมาตรฐาน การคมนาคม	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่คอกกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	-	200,000	-	ร้อยละของจำนวน ถนน คสล.เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีถนน คมนาคมสะดวก	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 5	ถนนมาตรฐาน การคมนาคม	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่คอกกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	-	200,000	-	ร้อยละของจำนวน ถนน คสล.เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีถนน คมนาคมสะดวก	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 6	ถนนมาตรฐาน การคมนาคม	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่คอกกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	-	200,000	-	ร้อยละของจำนวน ถนน คสล.เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีถนน คมนาคมสะดวก	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 7	ถนนมาตรฐาน การคมนาคม	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่คอกกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	-	200,000	-	ร้อยละของจำนวน ถนน คสล.เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีถนน คมนาคมสะดวก	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 8	ถนนมาตรฐาน การคมนาคม	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่คอกกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	-	200,000	-	ร้อยละของจำนวน ถนน คสล.เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีถนน คมนาคมสะดวก	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2568

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
9	โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 9	ถนนมาตรฐาน การคมนาคม	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หน้า 0.15 ม. พื้นที่คอกกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	-	-	200,000	-	ร้อยละของจำนวน ถนน คสล.เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีถนน คมนาคมสะดวก	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2568

1.2 แนวทางก่อสร้าง/ปรับปรุง/ซ่อมแซม บำรุงรักษา ระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และการจัดหาน้ำอุปโภคบริโภค

แบบ ผ 02

-แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมและขยายเขตท่อเมนหลักระบบน้ำประปาหมู่บ้าน (ท่อ PE) หมู่ 1	เพื่อพัฒนาระบบจ่ายน้ำประปาภายในตำบล	ท่อเมนระบบน้ำประปา (ท่อ PE) หมู่ 1	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	กองช่าง
2	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมและขยายเขตท่อเมนหลักระบบน้ำประปาหมู่บ้าน (ท่อ PE) หมู่ 2	เพื่อพัฒนาระบบจ่ายน้ำประปาภายในตำบล	ท่อเมนระบบน้ำประปา (ท่อ PE) หมู่ 2	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	กองช่าง
3	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมและขยายเขตท่อเมนหลักระบบน้ำประปาหมู่บ้าน (ท่อ PE) หมู่ 3	เพื่อพัฒนาระบบจ่ายน้ำประปาภายในตำบล	ท่อเมนระบบน้ำประปา (ท่อ PE) หมู่ 3	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	กองช่าง
4	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมและขยายเขตท่อเมนหลักระบบน้ำประปาหมู่บ้าน (ท่อ PE) หมู่ 4	เพื่อพัฒนาระบบจ่ายน้ำประปาภายในตำบล	ท่อเมนระบบน้ำประปา (ท่อ PE) หมู่ 4	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	กองช่าง
5	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมและขยายเขตท่อเมนหลักระบบน้ำประปาหมู่บ้าน (ท่อ PE) หมู่ 5	เพื่อพัฒนาระบบจ่ายน้ำประปาภายในตำบล	ท่อเมนระบบน้ำประปา (ท่อ PE) หมู่ 5	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	กองช่าง
6	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมและขยายเขตท่อเมนหลักระบบน้ำประปาหมู่บ้าน (ท่อ PE) หมู่ 6	เพื่อพัฒนาระบบจ่ายน้ำประปาภายในตำบล	ท่อเมนระบบน้ำประปา (ท่อ PE) หมู่ 6	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค บริโภค	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2568

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
7	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมและขยายเขตท่อเมนหลักระบบน้ำประปาหมู่บ้าน (ท่อ PE) หมู่ 7	เพื่อพัฒนาระบบจ่ายน้ำประปาภายในตำบล	ท่อเมนระบบน้ำประปา (ท่อ PE) หมู่ 7	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
8	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมและขยายเขตท่อเมนหลักระบบน้ำประปาหมู่บ้าน (ท่อ PE) หมู่ 8	เพื่อพัฒนาระบบจ่ายน้ำประปาภายในตำบล	ท่อเมนระบบน้ำประปา (ท่อ PE) หมู่ 8	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
9	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมและขยายเขตท่อเมนหลักระบบน้ำประปาหมู่บ้าน (ท่อ PE) หมู่ 9	เพื่อพัฒนาระบบจ่ายน้ำประปาภายในตำบล	ท่อเมนระบบน้ำประปา (ท่อ PE) หมู่ 9	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
10	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรับรองสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง	เพื่อบริหารจัดการน้ำรับรองสถานการณ์ภัยแล้ง	บรรเทาสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง	-	-	-	1,000,000	-	ร้อยละของครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างหอดักเหล็กทรงลูกบอล หมู่ 3	เพื่อกักเก็บน้ำไว้อุปโภค บริโภค	ก่อสร้างหอดักทรงลูกบอล หมู่ 3	-	-	-	250,000	-	ร้อยละของจำนวนหอดักเหล็กเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
12	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ อย่างพอเพียง และลดภาระค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่ม หรือเครื่องกรองน้ำ หมู่ 1				50,000	-	ร้อยละของจำนวนตู้น้ำดื่ม/เครื่องกรองน้ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
13	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ อย่างพอเพียง และลดภาระค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่ม หรือเครื่องกรองน้ำ หมู่ 2				50,000	-	ร้อยละของจำนวนตู้น้ำดื่ม/เครื่องกรองน้ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2568

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
14	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ อย่างพอเพียง และลดภาระ ค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่ม หรือเครื่อง กรองน้ำ หมู่ 3				50,000		- ร้อยละของจำนวน ตู้น้ำดื่ม/เครื่องกรอง น้ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
15	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ อย่างพอเพียง และลดภาระ ค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่ม หรือเครื่อง กรองน้ำ หมู่ 4				50,000		- ร้อยละของจำนวน ตู้น้ำดื่ม/เครื่องกรอง น้ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
16	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ อย่างพอเพียง และลดภาระ ค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่ม หรือเครื่อง กรองน้ำ หมู่ 5				50,000		- ร้อยละของจำนวน ตู้น้ำดื่ม/เครื่องกรอง น้ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
17	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ อย่างพอเพียง และลดภาระ ค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่ม หรือเครื่อง กรองน้ำ หมู่ 6				50,000		- ร้อยละของจำนวน ตู้น้ำดื่ม/เครื่องกรอง น้ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
18	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ อย่างพอเพียง และลดภาระ ค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่ม หรือเครื่อง กรองน้ำ หมู่ 7				50,000		- ร้อยละของจำนวน ตู้น้ำดื่ม/เครื่องกรอง น้ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
19	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ อย่างพอเพียง และลดภาระ ค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่ม หรือเครื่อง กรองน้ำ หมู่ 8				50,000		- ร้อยละของจำนวน ตู้น้ำดื่ม/เครื่องกรอง น้ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง
20	โครงการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้ อย่างพอเพียง และลดภาระ ค่าใช้จ่าย	ติดตั้งตู้น้ำดื่ม หรือเครื่อง กรองน้ำ หมู่ 9				50,000		- ร้อยละของจำนวน ตู้น้ำดื่ม/เครื่องกรอง น้ำเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำใช้ อุปโภค บริโภค	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2568

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 5 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 5 ด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการใช้ ประโยชน์อย่างยั่งยืน

4.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและแหล่งน้ำ

4.2 แนวทางการพัฒนา จัดหาพัฒนาปรับปรุงแหล่งน้ำ

-แผนงานการเกษตร

แบบ ผ 02

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตรตลอดทั้งปี	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ 1	-	-	-	-	500,000	ร้อยละของจำนวนพื้นที่กักเก็บน้ำเพิ่มขึ้น	มีพื้นที่เก็บกักน้ำไว้ใช้ทำการเกษตร	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตรตลอดทั้งปี	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ 2	-	-	-	-	500,000	ร้อยละของจำนวนพื้นที่กักเก็บน้ำเพิ่มขึ้น	มีพื้นที่เก็บกักน้ำไว้ใช้ทำการเกษตร	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตรตลอดทั้งปี	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ 3	-	-	-	-	500,000	ร้อยละของจำนวนพื้นที่กักเก็บน้ำเพิ่มขึ้น	มีพื้นที่เก็บกักน้ำไว้ใช้ทำการเกษตร	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตรตลอดทั้งปี	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ 4	-	-	-	-	500,000	ร้อยละของจำนวนพื้นที่กักเก็บน้ำเพิ่มขึ้น	มีพื้นที่เก็บกักน้ำไว้ใช้ทำการเกษตร	กองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566- 2570) เพิ่มเติม ครั้งที่ 1 พ.ศ. 2568

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 3 การยกระดับคุณภาพชีวิตเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้สังคมมีความพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจสังคมและวัฒนธรรม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ 4 ด้านการยกระดับมาตรฐานอุตสาหกรรมไมซ์การท่องเที่ยว ลุคสาหกรรมกีฬา โดยใช้อัตลักษณ์และศักยภาพด้านที่ตั้ง เพื่อสร้างความเป็นเมืองศูนย์กลางไมซ์ของอนุภาคลุ่มน้ำโขง

7.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองการปกครองและการบริหารตามหลักธรรมาภิบาล

7.2 แนวทางการพัฒนาปรับปรุง พัฒนา จัดหาเครื่องมือเครื่องใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการและการให้บริการประชาชน

แบบ ผ 02

-แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI) (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
1	โครงการจัดซื้อเครื่องเสียงพร้อมติดตั้ง หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน หมู่ 4	เพื่อให้อำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชนในการรับรู้ข้อมูล ข่าวสาร	เครื่องเสียงพร้อมหอกระจาย ข่าว	-	-	80,000	-	-	ร้อยละของการรับรู้ ข่าวสารเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับข่าว สารอย่างทั่วถึง	สำนักปลัด