

รายละเอียดโครงการพัฒนา
 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561 - 2565)
 องค์การบริหารส่วนตำบลม อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 เพิ่มศักยภาพภาคการเกษตร
 3 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
- ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ที่ 1 การพัฒนาศักยภาพภาคการเกษตรและอุตสาหกรรมภาคการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
 3 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

4. ยุทธศาสตร์ด้านบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

4.1 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาหมู่บ้านผิวดิน ขนาดใหญ่ บ้านดม หมู่ที่ 1 คุ้มอาทัน	เพื่อมีน้ำในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ผิวดินขนาดใหญ่ บ้านดม หมู่ที่ 1 คุ้มอาทัน (ตามแบบ อบต. กำหนด)	3,800,000	3,800,000	3,800,000	3,800,000	3,800,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.ประชาชนมีน้ำเพื่ออุป- โภคบริโภคอย่างพอเพียง 2.แก้ไขปัญหาการขาด แคลนน้ำใช้ที่สะอาด	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาหมู่บ้านผิวดิน ขนาดใหญ่ บ้านภูมิขุ่น หมู่ที่ 8	เพื่อมีน้ำในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ผิวดินขนาดใหญ่ บ้านภูมิขุ่น หมู่ที่ 8 (ตามแบบ อบต. กำหนด)	3,800,000	3,800,000	3,800,000	3,800,000	3,800,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.ประชาชนมีน้ำเพื่ออุป- โภคบริโภคอย่างพอเพียง 2.แก้ไขปัญหาการขาด แคลนน้ำใช้ที่สะอาด	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างระบบ ประปาหมู่บ้านผิวดิน ขนาดใหญ่ บ้านสันติสุข หมู่ที่ 10	เพื่อมีน้ำในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ผิวดินขนาดใหญ่ บ้านสันติสุข หมู่ที่ 10 (ตามแบบ อบต. กำหนด)	3,800,000	3,800,000	3,800,000	3,800,000	3,800,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.ประชาชนมีน้ำเพื่ออุป- โภคบริโภคอย่างพอเพียง 2.แก้ไขปัญหาการขาด แคลนน้ำใช้ที่สะอาด	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
4	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ประปาหมู่บ้าน	เพื่อมีน้ำในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	ปรับปรุง ซ่อมแซม ประปา หมู่บ้าน หมู่ที่ 1,5,6,7,8,10,11 (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	-	700,000	700,000	700,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.ประชาชนมีน้ำเพื่ออุป- โภคบริโภคอย่างพอเพียง 2.แก้ไขปัญหาการขาด แคลนน้ำใช้ที่สะอาด	กองช่าง
5	โครงการขยายเขตประปา ภายในหมู่บ้าน	เพื่อมีน้ำในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	ขยายเขตประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1,5,6,7,8,10,11 (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	-	700,000	700,000	700,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.ประชาชนมีน้ำเพื่ออุป- โภคบริโภคอย่างพอเพียง 2.แก้ไขปัญหาการขาด แคลนน้ำใช้ที่สะอาด	กองช่าง
6	โครงการขยายเขตประปา ส่วนภูมิภาค	เพื่อมีน้ำในการอุปโภค บริโภคอย่างเพียงพอ	ขยายเขตประปาภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 1-12 (ตามแบบ อบต. กำหนด)	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.ประชาชนมีน้ำเพื่ออุป- โภคบริโภคอย่างพอเพียง 2.แก้ไขปัญหาการขาด แคลนน้ำใช้ที่สะอาด	กองช่าง
7	โครงการขุดลอกคลอง หนองละลม หมู่ที่ 3 บ้านสนบ	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกหนองละลม หมู่ที่ 3 บ้านสนบ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	300,000	-	-	-	-	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
8	โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำ ทำนบกวน สายนากระสัง - นาอำปิล หมู่ที่ 4 บ้านสตึง	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกคลองส่งน้ำทำนบกวน สายนากระสัง - นาอำปิล หมู่ที่ 4 บ้านสตึง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
9	โครงการขุดลอกหนองจอก หมู่ที่ 5 บ้านภูมิโปน	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกหนองจอก หมู่ที่ 5 บ้านภูมิโปน (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
10	โครงการขุดลอกหนองรุน หมู่ที่ 5 บ้านภูมิโปน	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกหนองรุน หมู่ที่ 5 บ้านภูมิโปน (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
11	โครงการขุดลอกสระปรีอ	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกสระปรีอ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
12	โครงการขุดลอกสระโคกทม หมู่ที่ 6 บ้านชีจรูญ	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกสระโคกทม หมู่ที่ 6 บ้านชีจรูญ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
13	โครงการขุดลอกคลอง ห้วยจาน หมู่ที่ 6 บ้านซีจรุก	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกคลองห้วยจาน หมู่ที่ 6 บ้านซีจรุก (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	400,000	400,000	400,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
14	โครงการขุดลอกห้วยกระทิง	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกห้วยกระทิง หมู่ที่ 1,3,6,7,8,9,10 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
15	โครงการขุดลอกคลอง หนองแสง หมู่ที่ 7 บ้านภูมิสวย	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกหนองแสง หมู่ที่ 7 บ้านภูมิสวย (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
16	โครงการขุดลอกคลอง อีสานเขียว หมู่ที่ 8 บ้านภูมิขุ่น	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกคลองอีสานเขียว หมู่ที่ 8 บ้านภูมิขุ่น (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	2,000,000	2,000,000	2,000,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
17	โครงการขุดลอกหน้าฝาย น้ำล้นห้วยเสน หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกหน้าฝายน้ำล้น ห้วยเสน หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	10,000,000	10,000,000	10,000,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
18	โครงการขุดลอกห้วยเสน	เพื่อกักเก็บน้ำทำการเกษตร	ขุดลอกห้วยเสน หมู่ที่ 1,3,4,9,10,12 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	5,000,000	5,000,000	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 4 บ้านสตึง บริเวณนายนายวัง ม่านทอง	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 4 บ้านสตึง บริเวณนายนายวัง ม่านทอง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	-	-	-	-	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.มีฝายกักเก็บน้ำที่ชะลอ การระบายน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ประโยชน์	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 4 บ้านสตึง บริเวณนาอำปิล	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 4 บ้านสตึง บริเวณนาอำปิล (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.มีฝายกักเก็บน้ำที่ชะลอ การระบายน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ประโยชน์	กองช่าง
21	โครงการขยายฝายน้ำล้น ห้วยเสน หมู่ที่ 4 บ้านสตึง	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค	ขยายฝายน้ำล้นห้วยเสน หมู่ที่ 4 บ้านสตึง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.มีฝายกักเก็บน้ำที่ชะลอ การระบายน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ประโยชน์	กองช่าง
22	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 6 บ้านซังรุก	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 6 บ้านซังรุก (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.มีฝายกักเก็บน้ำที่ชะลอ การระบายน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ประโยชน์	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 7 บ้านภูมิสวย	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 7 บ้านภูมิสวย (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.มีฝายกักเก็บน้ำที่ชะลอ การระบายน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ประโยชน์	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
24	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีฝายกักเก็บน้ำที่ชะลอการระบายน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ประโยชน์	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 10 บ้านสันติสุข	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 10 บ้านสันติสุข (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีฝายกักเก็บน้ำที่ชะลอการระบายน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ประโยชน์	กองช่าง
26	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 12 บ้านภูมิพัฒนา	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 12 บ้านภูมิพัฒนา (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีฝายกักเก็บน้ำที่ชะลอการระบายน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ประโยชน์	กองช่าง
27	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมฝายน้ำล้น	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ปรับปรุง ซ่อมแซมฝายน้ำล้น หมู่ที่ 1-12 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีฝายกักเก็บน้ำที่ชะลอการระบายน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ประโยชน์	กองช่าง
28	โครงการกักน้ำเพื่อการเกษตร	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ก่อสร้าง/ติดตั้ง/ขยายระบบกักน้ำเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 1-12 (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
29	โครงการวางระบบท่อส่งน้ำ ทำการเกษตร	เพื่อกักเก็บน้ำทำการเกษตร	วางระบบท่อส่งน้ำทำการ เกษตร หมู่ที่ 1,5,12 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
30	โครงการก่อสร้างแก้มลิง ลำห้วยเสน หมู่ที่ 1 บ้านดม	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค	ก่อสร้างแก้มลิงลำห้วยเสน หมู่ที่ 1 บ้านดม (ตามแบบ อบต.กำหนด)	5,000,000	5,000,000	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ประโยชน์	กองช่าง
31	โครงการก่อสร้างแก้มลิง ลำห้วยเสน หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค	ก่อสร้างแก้มลิงลำห้วยเสน หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	5,000,000	5,000,000	5,000,000	5,000,000	5,000,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ประโยชน์	กองช่าง
32	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ทำนบคันคลองห้วยเสน หมู่ที่ 3 บ้านสนบ	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค	ปรับปรุงซ่อมแซม ทำนบคันคลองห้วยเสน หมู่ที่ 3 บ้านสนบ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ประโยชน์	กองช่าง
33	โครงการซ่อมแซมทำนบ กั้นน้ำอำปิล หมู่ที่ 4 บ้านสตึง	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุบโภค - บริโภค	ซ่อมแซมทำนบกั้นน้ำอำปิล หมู่ที่ 4 บ้านสตึง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้นำใช้อุบโภค บริโภค	1.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ 2.กักเก็บน้ำเพื่อใช้ ประโยชน์	กองช่าง
34	โครงการขุดเจาะน้ำบาดาล	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำ ในการอุบโภค-บริโภค	ขุดเจาะน้ำบาดาล หมู่ที่ 1-12 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.ประชาชนมีน้ำใช้ อุบโภค-บริโภค 2.มีน้ำใช้ในภาคการ เกษตรอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
35	โครงการก่อสร้างถังเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 2 บ้านภูมิคี	เพื่อให้มีภาชนะสำหรับเก็บน้ำเพื่ออุปโภคและบริโภค	ก่อสร้างถังเก็บน้ำ คสล. บริเวณศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก หมู่ 2 ขนาด 50 ลบ.ม. (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.มีอุปกรณ์ในการกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค 2.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
36	โครงการก่อสร้างถังเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์	เพื่อให้มีภาชนะสำหรับเก็บน้ำเพื่ออุปโภคและบริโภค	ก่อสร้างถังเก็บน้ำ คสล. หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์ ขนาด 50 ลบ.ม. (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.มีอุปกรณ์ในการกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค 2.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
37	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถังเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	เพื่อให้มีภาชนะสำหรับเก็บน้ำเพื่ออุปโภคและบริโภค	ปรับปรุงซ่อมแซมถังเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 50 ลบ.ม. หมู่ที่ 1-12 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.มีอุปกรณ์ในการกักเก็บน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค 2.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
38	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม หมู่ที่ 1 บ้านดม บริเวณหนองดม	เพื่อระบายน้ำป้องกันน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม หมู่ที่ 1 บริเวณหนองดม กว้าง 1.20 -1.80 X 1.20 -1.80 ม. ยาว 3-10 เมตร 2-5 ช่องทาง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	-	-	-	-	ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.การระบายน้ำเป็นไปอย่างรวดเร็ว 2.ลดการเกิดน้ำท่วมขัง 3. มีความสะดวกรวดเร็วในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
39	โครงการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยม หมู่ที่ 6 บ้านซีจรุก	เพื่อระบายน้ำป้องกันน้ำ ท่วมขัง	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม หมู่ที่ 6 กว้าง 1.20-1.80 X 1.20-1.80 ม. ยาว 3-10 เมตร 2-5 ช่องทาง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.การระบายน้ำเป็นไป อย่างรวดเร็ว 2.ลดการเกิดน้ำท่วมขัง 3. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยม หมู่ที่ 8 บ้านภูมิขุ่น	เพื่อระบายน้ำป้องกันน้ำ ท่วมขัง	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม หมู่ที่ 8 กว้าง 1.20 -1.80 X 1.20 -1.80 ม. ยาว 3-10 เมตร 2-5 ช่องทาง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.การระบายน้ำเป็นไป อย่างรวดเร็ว 2.ลดการเกิดน้ำท่วมขัง 3. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยม หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์	เพื่อระบายน้ำป้องกันน้ำ ท่วมขัง	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม หมู่ที่ 9 กว้าง 1.20 -1.80 X 1.20 -1.80 ม. ยาว 3-10 เมตร 2-5 ช่องทาง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.การระบายน้ำเป็นไป อย่างรวดเร็ว 2.ลดการเกิดน้ำท่วมขัง 3. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
42	โครงการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยม หมู่ที่ 10 บ้านสันติสุข	เพื่อระบายน้ำป้องกันน้ำ ท่วมขัง	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม หมู่ที่ 10 กว้าง 1.20 -1.80 X 1.20 -1.80 ม. ยาว 3-10 เมตร 2-5 ช่องทาง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.การระบายน้ำเป็นไป อย่างรวดเร็ว 2.ลดการเกิดน้ำท่วมขัง 3. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
43	โครงการก่อสร้างท่อลอด เหลี่ยม หมู่ที่ 12 บ้านภูมิพัฒนา	เพื่อระบายน้ำป้องกันน้ำ ท่วมขัง	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม หมู่ที่ 12 กว้าง 1.20 -1.80 X 1.20 -1.80 ม. ยาว 3-10 เมตร 2-5 ช่องทาง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.การระบายน้ำเป็นไป อย่างรวดเร็ว 2.ลดการเกิดน้ำท่วมขัง 3. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
44	โครงการปรับปรุงซ่อมแซม ท่อลอดเหลี่ยม	เพื่อระบายน้ำป้องกันน้ำ ท่วมขัง	ปรับปรุงซ่อมแซม ท่อลอดเหลี่ยม หมู่ที่ 1-12 กว้าง 1.20 -1.80 X 1.20 -1.80 ม. ยาว 3-10 เมตร 2-5 ช่องทาง (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.การระบายน้ำเป็นไป อย่างรวดเร็ว 2.ลดการเกิดน้ำท่วมขัง 3. มีความสะดวกรวดเร็ว ในการสัญจร	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างผนังกันน้ำ หมู่ที่ 6 บ้านซิงจุก	เพื่อป้องกันน้ำท่วมและปิดล้อม พื้นที่ไม่ให้น้ำจากภายนอกไหล เข้า บรรเทาและแก้ไข การกัดเซาะของแหล่งน้ำ	ก่อสร้างผนังกันน้ำ หมู่ที่ 6 บ้านซิงจุก (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	300,000	300,000	300,000	ร้อยละ 90 ของ ป้องกันน้ำท่วม	1.ลดปัญหาการกัดเซาะ ของแหล่งน้ำ 2.ป้องกันน้ำท่วม	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
46	โครงการปรับปรุงคันคลอง ห้วยเสน	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ปรับปรุงคันคลอง หมู่ที่ 1, 4 (ตามแบบ อบต.กำหนด)	200,000	-	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.มีอุปกรณ์ในการกักเก็บ น้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค 2.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง
47	โครงการซ่อมแซมคันคลอง หนองคูขาด หมู่ที่ 8 บ้านภูมิขุ่น	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ซ่อมแซมคันคลองหนองคูขาด หมู่ที่ 8 บ้านภูมิขุ่น (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.มีอุปกรณ์ในการกักเก็บ น้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค 2.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง
48	โครงการซ่อมแซมคันคลอง ห้วยเสน หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ซ่อมแซมคันคลอง หมู่ที่ 9 บ้านภูมิโพธิ์ (ตามแบบ อบต.กำหนด)	-	-	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 70 ของจำนวน ประชากร ผู้ใช้ประโยชน์	1.มีอุปกรณ์ในการกักเก็บ น้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค 2.ลดปัญหาการขาด แคลนน้ำ	กองช่าง
49	โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำ ข้างลำห้วยเสน บ้านตม หมู่ที่ 1	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค	ขุดลอกคลองส่งน้ำ ข้างลำห้วยเสน บ้านตม หมู่ที่ 1 (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของ ผู้ใช้น้ำอุปโภค บริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
50	โครงการขุดลอกขยายหนองปรุ หมู่ที่ 5 บ้านภูมิโปน	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ขุดลอกขยายหนองปรุ หมู่ที่ 5 บ้านภูมิโปน (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของผู้นำใช้อุปโภคบริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบานประตู เปิด - ปิดน้ำ หมู่ที่ 11 บ้านเทพอุดม	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบานประตู เปิด - ปิดน้ำ หมู่ที่ 11 บ้านเทพอุดม (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	-	200,000	200,000	200,000	ร้อยละ 90 ของผู้นำใช้อุปโภคบริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
52	โครงการขุดลอกหนองตาเกา บ้านภูมิพัฒนา หมู่ที่ 12	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ขุดลอกหนองตาเกา บ้านภูมิพัฒนา หมู่ที่ 12 (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของผู้นำใช้อุปโภคบริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
53	โครงการขุดลอกหนองตาเมี่ยง บ้านภูมิพัฒนา หมู่ที่ 12	เพื่อมีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค	ขุดลอกหนองตาเมี่ยง บ้านภูมิพัฒนา หมู่ที่ 12 (ตามแบบ อบต. กำหนด)	-	-	500,000	500,000	500,000	ร้อยละ 90 ของผู้นำใช้อุปโภคบริโภค	1.มีแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค 2.มีน้ำใช้เพื่อการเกษตร 3.ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ	กองช่าง
รวม	53 โครงการ	-	-	29,900,000	28,400,000	62,300,000	62,300,000	62,300,000	-	-	-

ย. 4 รวดยอด

1

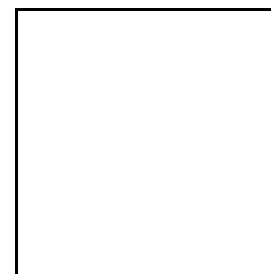
#VALUE! #VALUE!

#REF!

448000

350000

หมู่ที่ 5,9



(1) ก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์
หมู่ที่ 6 บ้านสันแด้

350000

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2561-2565) งานนโยบายและแผน อังค์
การบริหารส่วนตำบล

ตัวโครงการของหมู่บ้าน

เอนกประสงค์

		(2) ก่อสร้างศาลาเอนกประสงค์ ในป่าช้า หมู่ที่ 1,3,9	350000				
			100000				

100000

--	--	--	--	--	--

27

100000

ศาลาอนุสรณ์สถาน ม. 7
บ้านศาลา

ศาลาอนุสรณ์สถาน ม. 7

ทำกิจกรรมของหมู่บ้าน

28			200000		
----	--	--	--------	--	--

และบอกอาณาเขต
ของหมู่บ้าน

29

ทำให้การระบายน้ำ
รวดเร็วไม่เกิดน้ำท่วม

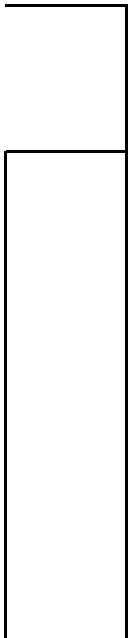
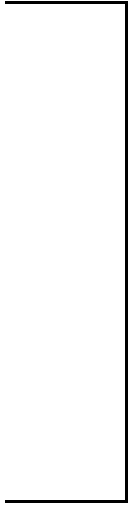
30

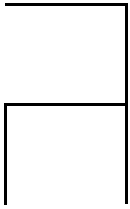
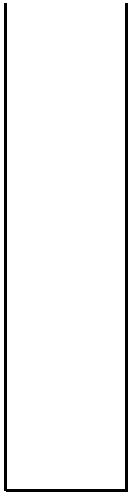
31

31

--	--	--	--

32 โครงการคั่นคลอง





๔

๓

๒

๑ วมซัง