

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2557 ถึง 2559)
เทศบาลตำบลวังไผ่

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

แนวทางการพัฒนาที่ 2 ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ตัวชี้วัด	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
					2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
1	โครงการก่อสร้างพนังกั้นน้ำ ต่อจากเดิมบริเวณสะพานหุบ	- เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อป้องกันตลิ่งพังทลาย - เพื่อรักษาภูมิทัศน์	ก่อสร้างพนังกั้นน้ำ คสล. ระยะทาง 25 เมตร สูง 4.00 ม. รายละเอียดตามรูปแบบ ที่กำหนด	- ป้องกันน้ำกัดเซาะ ริมคลอง - ประชาชนได้ใช้พื้นที่ เพิ่มขึ้น - เพิ่มความสะดวกและ ปลอดภัยแก่ประชาชน ที่ใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	-	750,000	-	- ป้องกันตลิ่งพัง - ป้องกันน้ำท่วมและรักษา ระบบนิเวศน์	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม ขอยศาลาอเนกประสงค์บ้านหุบ หมู่ที่ 13	- เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ท่อลอดเหลี่ยม ขนาด 1.8 x 1.8 x 8.00 เมตร (ตามแบบที่ทางเทศบาลกำหนด)	ใช้เป็นเส้นทางสัญจร ไป-มาได้สะดวก	424,500	-	-	- ระบายน้ำได้ดีเพิ่มขึ้น - ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง - ประชาชนใช้สัญจร ไป-มา ระหว่าง	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2557 ถึง 2559)
เทศบาลตำบลวังไผ่

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

แนวทางการพัฒนาที่ 2 ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ตัวชี้วัด	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
					2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
3	โครงการปรับปรุงประตูปิด-เปิด ริมคลองชุมพร หมู่ 4	- เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ปรับปรุงประตูปิด - เปิดน้ำ หมู่ จำนวน 3 แห่ง	- ระบายน้ำได้สะดวก	150,000	-	-	- น้ำไหลผ่านสะดวกไม่ ท่วมขัง	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น (ฝายน้ำล้นคลองหูนบ)	- เพื่อลดปัญหาน้ำท่วม - เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ ในฤดูแล้ง	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 18.00 เมตร สูง 2.00 เมตร รายละเอียดตามรูปแบบที่เทศบาล กำหนด	- ประชาชนได้ใช้น้ำเพื่อ อุปโภค - ป้องกันน้ำท่วมขัง	253,000	-	-	- ช่วยป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมและเก็บกักน้ำ ไว้ใช้ในฤดูแล้ง - เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ	กองช่าง
5	โครงการขุดลอกท่อระบายน้ำ ซอยสุขาภิบาล 1/2 (บ้านตาคลอง)	- เพื่อจำกัดโคลน , เเลนในท่อ ระบายน้ำ - ลดการตื่นเงินในท่อ ระบายน้ำ น้ำสามารถไหล ได้สะดวก	ขุดลอกท่อระบายน้ำ จำนวน 1 ซอย	- สามารถระบายน้ำได้ดี	-	50,000	-	- น้ำไหลผ่านสะดวกไม่ ท่วมขัง	กองช่าง
6	โครงการประตูปิด – เปิดน้ำ	- เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ขนาด 1.00 x 2.10 เมตร	- ระบายน้ำได้สะดวก	200,000	-	-	- น้ำไหลผ่านสะดวกไม่ ท่วมขัง	กองช่าง

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2557 ถึง 2559)
เทศบาลตำบลวังไผ่

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

แนวทางการพัฒนาที่ 2 ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ตัวชี้วัด	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
					2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
	แบบพวงมาลัย บริเวณท่อลอดเหลี่ยมคลองวังทอง (บ้านยายแสง)	น้ำท่วมขัง - สามารถเก็บกักน้ำไว้ในการ เกษตรได้	จำนวน 3 บาน	- สามารถควบคุมการ ระบายน้ำได้				ท่วมขัง - ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการ เกษตร	
7	โครงการขุดลอกห้วยห้วยหิน	- เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง - เพื่อให้มีพื้นที่เก็บกักน้ำ เพื่อใช้ในฤดูแล้ง - เพื่อใช้ในการเกษตร	ขนาดปากห้วยกว้าง 5.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร ระยะทาง 1,500.00 เมตร รายละเอียดตามรูปแบบที่เทศบาล กำหนด	ขุดลอกห้วยห้วยหิน จำนวน 1 สาย	-	-	500,000	- น้ำไหลได้สะดวก เพื่อลด ปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
8	โครงการขุดลอกถูระบายน้ำ ซอยสุขาภิบาล 8	- เพื่อคูคลองเลนในถู ระบายน้ำ	พร้อมก่อสร้างประตูเปิด – ปิด แบบพวงมาลัย จำนวน 1 จุด	สามารถระบายน้ำได้ดี	80,000	-	-	- ถูระบายน้ำไม่ตันเงิน สามารถไหลได้สะดวก	

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2557 ถึง 2559)
เทศบาลตำบลวังไผ่

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

แนวทางการพัฒนาที่ 2 ป้องกันและแก้ไขปัญหาทั่วม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ตัวชี้วัด	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
					2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
		- ลดการคืนเงินในตู้ระยะขายนี้ สามารถไหลได้สะดวก	บริเวณซอยสุขาภิบาล 8						
				รวม	1,107,500	800,000	500,000		