

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2559 ถึง 2561)
เทศบาลตำบลวังไผ่

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 การบริหารทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เป็นฐานการพัฒนาจังหวัดเชิงสร้างสรรค์ที่ยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 5 ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติ

แนวทางการพัฒนาที่ 4 ป้องกันและแก้ไข หรือบำบัดน้ำเสียจากชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2559 (บาท)	2560 (บาท)	2561 (บาท)			
1	โครงการศึกษาระบบการจัดการน้ำเสียของชุมชน	- เพื่อวางแผนการจัดการน้ำเสียของชุมชน - เพื่อป้องกันการปล่อยน้ำเสียจากสถานประกอบการ/ชุมชน - เพื่อกำหนดมาตรการป้องกันน้ำเสียจากชุมชน	- การศึกษาระบบการจัดการน้ำเสียของชุมชนในเชิงวิชาการ/งานวิจัย	-	-	5,000,000	- มีศึกษาระบบการจัดการน้ำเสียในรูปแบบงานวิชาการ/งานวิจัย อย่างน้อย 1 ผลงาน	- เทศบาลมีการวางแผนงาน/น้ำเสีย มาตรการรองรับการเกิดในชุมชน	กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
2	โครงการจัดทำหรือร่วมทุนกับ อปท.อื่น ในการจัดทำระบบบำบัดน้ำเสีย	-เพื่อให้มีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีคุณภาพ	-จัดซื้อที่ดิน ไม่น้อยกว่า 20 ไร่ -สร้างระบบบำบัดน้ำเสีย -หากไม่ได้ดำเนินการเองอาจร่วมทุนกับ อปท.อื่น	-	-	10,000,000	- มีระบบบำบัดน้ำเสียจำนวน 1 แห่ง	-เทศบาลเป็นเมืองที่มีความเป็นระเบียบเรียบร้อยและน่าอยู่ -เทศบาลมีระบบบำบัดน้ำเสียที่สมบูรณ์	ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกรมควบคุมมลพิษ หรือ อบจ.

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2559 ถึง 2561)
เทศบาลตำบลวังไผ่

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 การบริหารทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เป็นฐานการพัฒนาจังหวัดเชิงสร้างสรรค์ที่ยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 5 ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติ

แนวทางการพัฒนาที่ 4 ป้องกันและแก้ไข หรือบำบัดน้ำเสียจากชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2559 (บาท)	2560 (บาท)	2561 (บาท)			
3	โครงการสร้างบ่อดักไขมัน ภายในอาคาร	-เพื่อให้การกำจัดน้ำเสียเป็นไป อย่างมีประสิทธิภาพ -เพื่อให้อาคารในเขตเทศบาล มีบ่อดักไขมัน	-ก่อสร้างถังดักไขมัน ขนาด 2 ลบ.ม./วัน ตามแบบแปลนของกรม ควบคุมมลพิษ โดยมีถัง ดักขยะและถังดักไขมัน โดยสร้างให้โรงเรียน วัดวังไผ่ โรงเรียนเมือง ชุมพรบ้านเขาถล่ม และวิทยาลัยสารพัดช่าง ชุมพร	-	90,000	-	- มีการก่อสร้างบ่อดักไขมัน ภายในอาคารที่กำหนด จำนวน 3 แห่ง		กองช่าง
				0	90,000	15,000,000			