



แผนพัฒนาสามปี  
(พ.ศ. ๒๕๕๘ – พ.ศ. ๒๕๖๐)  
เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑

องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์เอน  
อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

## หลักการและเหตุผล

### ในการเพิ่มเติมแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) ฉบับที่ ๑

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ กำหนดให้ท้องถิ่นดำเนินการจัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาสามปี เพื่อเป็นแนวทางการพัฒนาของท้องถิ่น โดยแผนพัฒนาสามารถแก้ไข เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความจำเป็นและความเหมาะสม โดยให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ข้อ ๒๒ การเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาสามปี ให้ดำเนินการตามระเบียบนี้ โดยมีขั้นตอนดำเนินการ ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น จัดทำร่างแผนพัฒนาสามปีที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาสามปีที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงเพื่อเสนอผู้บริหารท้องถิ่น

(๓) ผู้บริหารท้องถิ่นพิจารณาอนุมัติร่างแผนพัฒนาสามปีที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงและประกาศใช้แผนพัฒนาสามปีที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลง

สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบล ให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอร่างแผนพัฒนาสามปีที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเพื่อให้ความเห็นชอบก่อน แล้วผู้บริหารท้องถิ่นจึงพิจารณาอนุมัติและประกาศใช้ต่อไป

องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์เอน มีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการเพิ่มเติมแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) ฉบับที่ ๑ เพื่อให้มีความเหมาะสม สอดคล้องกับปัญหาและความต้องการของประชาชน และเพื่อให้สามารถแก้ปัญหา ความจำเป็นเร่งด่วน ทันท่อสถานการณ์ในปัจจุบัน อีกทั้งใช้เป็นกรอบในการพิจารณาจัดสรรงบประมาณต่อไป

โดยคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์เอน ได้พิจารณาร่างแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - พ.ศ.๒๕๖๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ ในการประชุม เมื่อวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๕๘ เพื่อให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอสภาองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์เอนให้ความเห็นชอบ ในการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบล สมัยวิสามัญ สมัยที่ ๑ ประจำปี ๒๕๕๘ ในวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๘

ผู้บริหารท้องถิ่นพิจารณาอนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๘ - พ.ศ.๒๕๖๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๕๘

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๕๗		ปี ๒๕๕๘		ปี ๒๕๕๙		รวม ๓ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม	๖	๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖	๒๕๐,๐๐๐
รวม	๖	๒๕๐,๐๐๐	๐	-	-	-	๖	๒๕๐,๐๐๐

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๐) เพิ่มเติม ฉบับที่ ๑

องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์เอน อำเภอกำแพง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาด้านการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม

๓.๑ แนวทางการพัฒนาด้านการจัดระบบบำบัดน้ำเสีย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐		
				(บาท)	(บาท)	(บาท)		
๑	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก บริเวณบ้านนายรอด หมู่ที่ ๑	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้สะดวก	ระยะทาง ๒๐ เมตร	๓๕,๐๐๐	-	-	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้อย่างสะดวก	ส่วนโยธา
๒	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำรูปตัวยู บริเวณบ้านนายวิเชษฐ์ หมู่ที่ ๑	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้สะดวก	ระยะทาง ๑๐ เมตร	๒๐,๐๐๐	-	-	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้อย่างสะดวก	ส่วนโยธา
๓	โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก บริเวณบ้านนางหอมทอง หมู่ที่ ๑	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้สะดวก	ระยะทาง ๓๕ เมตร	๓๐,๐๐๐	-	-	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้อย่างสะดวก	ส่วนโยธา
๔	โครงการซ่อมสร้างรางระบายน้ำพร้อมบ่อพัก บริเวณบ้านช่างน้อย-แม่น้ำป่าสัก หมู่ที่ ๕	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้สะดวก	ระยะทาง ๒๕ เมตร	๓๐,๐๐๐	-	-	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้อย่างสะดวก	ส่วนโยธา
๕	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมรางระบายน้ำและวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก บริเวณบ้านนายสมพงษ์-ร้านเสริมสวย หมู่ที่ ๖	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้สะดวก	ระยะทาง ๓๐ เมตร	๒๕,๐๐๐	-	-	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้อย่างสะดวก	ส่วนโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐		
				(บาท)	(บาท)	(บาท)		
๖	โครงการวางท่อพร้อมบ่อพักบริเวณบ้านนายบุญส่ง-นายพุงหนูที่ ๖	เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้สะดวก	ระยะทาง ๑๑๐ เมตร	๑๑๐,๐๐๐	-	-	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและน้ำเสียสามารถระบายได้อย่างสะดวก	ส่วนโยธา