

รายละเอียดโครงการพัฒนา  
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)  
องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งเตาใหม่

ผ ๐๒

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๕

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๖

๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๕.๒ แผนงานการเกษตร

๕.๒.๑ งานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ

เพิ่มเติม ฉบับที่ ๖

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			
๑	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน ระบบเปิด หมู่ที่ ๑ - ๘	จัดทำธนาคารน้ำใต้ดิน เพื่อให้ประชาชนสามารถนำไปใช้งานได้จริง	ดำเนินการก่อสร้างธนาคารน้ำใต้ดิน จำนวน ๘ แห่ง				๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	ประชาชนสามารถนำไปใช้งานอย่างเพียงพอ	สามารถบริหารจัดการน้ำตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	กองช่าง
๒	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน ระบบปิด หมู่ที่ ๑ - ๘	จัดทำธนาคารน้ำใต้ดิน เพื่อให้ประชาชนสามารถนำไปใช้งานได้จริง	ดำเนินการก่อสร้างธนาคารน้ำใต้ดิน จำนวน ๘ แห่ง				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนสามารถนำไปใช้งานอย่างเพียงพอ	สามารถบริหารจัดการน้ำตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	กองช่าง
๓	โครงการปรับปรุงสระน้ำ หมู่ที่ ๑	เพื่อฟื้นฟูสภาพแหล่งน้ำให้สามารถกักเก็บน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ปรับปรุงสระน้ำในพื้นที่ ม.๑				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	มีการปรับปรุงสระน้ำสำเร็จตามเป้าหมาย	มีแหล่งน้ำที่สามารถกักเก็บน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			
๔	โครงการขุดลอกสระน้ำ บริเวณศาลา หมู่บ้าน หมู่ที่ ๖	เพื่อฟื้นฟูสภาพแหล่ง น้ำให้สามารถกักเก็บ น้ำได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	ขุดลอกสระน้ำ บริเวณศาลา หมู่บ้าน				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	มีการขุดลอกสระ น้ำสำเร็จตาม เป้าหมาย	มีแหล่งน้ำที่ สามารถกักเก็บน้ำ ได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	กองช่าง
๕	โครงการขุดลอกฝายห้วยเรียน (บริเวณ วัดไสดง) หมู่ที่ ๘	เพื่อฟื้นฟูสภาพแหล่ง น้ำให้สามารถกักเก็บ น้ำได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	ขุดลอกฝาย ห้วยเรียน				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	มีการขุดลอกฝาย ห้วยเรียนสำเร็จ ตามเป้าหมาย	มีแหล่งน้ำที่ สามารถกักเก็บน้ำ ได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	กองช่าง
				๐	๐	๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐			