

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

พ ๐๒/๑

เพิ่มเติม ฉบับที่ ๖

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๑

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

๑.๑.๒ งานไฟฟ้าและประปา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			
	แผนพัฒนาหมู่บ้าน ม.๑										
๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปา ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ม.๑	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด จำนวน ๑ แห่ง			๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	มีน้ำดื่มสะอาดที่เพียงพอ	กองช่าง
๒	โครงการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง เดินทางสะดวกและปลอดภัย	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑				๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	มีการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะในพื้นที่ ม.๑	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง เดินทางสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
๓	โครงสร้างก่อสร้างและปรับปรุงระบบผลิตน้ำประปาแบบบาดาล เพื่ออุปโภคบริโภค (Automatic surface water treated tank) พร้อมถังผลิตน้ำประปาอัตโนมัติ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ ม.๑ มีน้ำสำหรับการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	ก่อสร้างและปรับปรุงระบบผลิตน้ำประปาแบบบาดาล พร้อมถังผลิตน้ำประปาอัตโนมัติ ขนาด ๑๐ ลูกบาศก์เมตร			๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			
				๐	๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐			
	แผนพัฒนาหมู่บ้าน ม.๒										
๔	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปา ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ม.๒	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่ม น้ำใช้ อย่างเพียงพอ	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด จำนวน ๑ แห่ง			๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำดื่ม น้ำใช้ อย่างเพียงพอ	มีน้ำดื่ม น้ำใช้ สะอาดอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๕	โครงการเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๒	เพื่อจัดหาแหล่งน้ำให้กับประชาชน	ขุดบ่อน้ำลึก (บ่อบาดาล ในพื้นที่หมู่ที่ ๒				๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	มีน้ำดื่ม น้ำใช้ สะอาดอย่างเพียงพอ	กองช่าง
				๐	๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐			
	แผนพัฒนาหมู่บ้าน ม.๓										
๖	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปา ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่ม ที่เพียงพอ	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด จำนวน ๑ แห่ง			๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	มีน้ำดื่มสะอาดที่เพียงพอ	กองช่าง
๗	โครงการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ที่ ๓		๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	มีการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ในชีวิตประจำวัน อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๘	โครงสร้างก่อสร้างและปรับปรุงระบบผลิตน้ำประปาแบบบาดาล เพื่ออุปโภค บริโภค (Automatic surface water treated tank) พร้อมถังผลิตน้ำประปาอัตโนมัติ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ ม. ๓ มีน้ำสำหรับการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	ก่อสร้างและปรับปรุงระบบผลิตน้ำประปาแบบบาดาล พร้อมถังผลิตน้ำประปาอัตโนมัติ ขนาด ๑๐ ลูกบาศก์เมตร			๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
				๐	๓๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐			

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			
	แผนพัฒนาหมู่บ้าน ม.๔										
๗	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปา ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ม.๔	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด จำนวน ๑ แห่ง			๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	มีน้ำดื่มสะอาดที่เพียงพอ	กองช่าง
๘	โครงการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ สายโสดง-ทุ่งรัง หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ในชีวิตประจำวันอย่างเพียงพอ	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ สายโสดง-ทุ่งรัง				๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	มีการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ใน ชีวิตประจำวัน อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๙	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ในชีวิตประจำวันอย่างเพียงพอ	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ พื้นที่ หมู่ที่ ๔				๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	มีการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ใน ชีวิตประจำวัน อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๑	โครงสร้างก่อสร้างและปรับปรุงระบบผลิตน้ำประปาแบบบาดาล เพื่ออุปโภค บริโภค (Automatic surface water treated tank) พร้อมถังผลิตน้ำประปาอัตโนมัติ หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ ม. ๔ มีน้ำสำหรับการอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	ก่อสร้างและปรับปรุงระบบผลิตน้ำประปาแบบบาดาล พร้อมถังผลิตน้ำประปาอัตโนมัติ ขนาด ๑๐ ลูกบาศก์เมตร			๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
				๐	๐	๓๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐			

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			
	แผนพัฒนาหมู่บ้าน ม.๕										
๑๒	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปา ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ม.๕	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด จำนวน ๑ แห่ง			๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	มีน้ำดื่มสะอาดที่เพียงพอ	กองช่าง
				๐	๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐			
	แผนพัฒนาหมู่บ้าน ม.๖										
๑๓	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปา ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ม.๖	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด จำนวน ๑ แห่ง			๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	มีน้ำดื่มสะอาดที่เพียงพอ	กองช่าง
				๐	๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐			
	แผนพัฒนาหมู่บ้าน ม.๗										
๑๔	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปา ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ม.๗	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด จำนวน ๑ แห่ง			๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	มีน้ำดื่มสะอาดที่เพียงพอ	กองช่าง
๑๕	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ สายศิลป์ชัย - ใสดงใน หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนสามารถใช้ชีวิตได้อย่างปลอดภัย	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ สายศิลป์ชัย - ใสดงใน				๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	มีการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ	ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทาง	กองช่าง
				๐	๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐			
	แผนพัฒนาหมู่บ้าน ม.๘										
๑๖	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปา ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ม.๘	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด จำนวน ๑ แห่ง			๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดอย่างเพียงพอ	มีน้ำดื่มสะอาดที่เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			
๑๗	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมท่อถังประปา (บ้านตาจิว) หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	ปรับปรุง ซ่อมแซม ท่อถังประปา				๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๘	โครงการติดตั้งท่อถังประปาภายในหมู่บ้าน (เพิ่มเติม) หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	ติดตั้งท่อถังประปา เพิ่มเติม				๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	มีน้ำสำหรับอุปโภค บริโภค อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๑๙	โครงการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ในชีวิตประจำวันอย่างเพียงพอ	ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ภายในหมู่บ้าน				๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	มีการติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ในชีวิตประจำวันอย่างเพียงพอ	กองช่าง
๒๐	โครงการขุดเจาะบ่อน้ำตื้นภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘	เพื่อจัดหาแหล่งน้ำให้กับประชาชน	ขุดเจาะบ่อน้ำตื้น ในพื้นที่หมู่ที่ ๘				๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำดื่มที่เพียงพอ	มีน้ำดื่ม น้ำใช้สะอาดอย่างเพียงพอ	กองช่าง
				๐	๐	๓๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐			
			รวม	๐	๓๐๐,๐๐๐	๒,๗๐๐,๐๐๐	๓,๓๐๐,๐๐๐	๓,๓๐๐,๐๐๐			