

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

พ ๐๒/๑

เพิ่มเติม ฉบับที่ ๕

ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๑

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

๑.๑.๒ งานก่อสร้าง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			
	<b>แผนพัฒนาหมู่บ้าน ม.๔</b>										
๑	ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ บริเวณสระน้ำ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดสำหรับอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ บริเวณสระน้ำ จำนวน ๑ แห่ง			๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	มีบ่อบาดาลสำหรับเติมน้ำในสระในช่วงฤดูแล้ง	ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
				๐	๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐			
	<b>แผนพัฒนาหมู่บ้าน ม.๕</b>										
๒	ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ บริเวณสระน้ำ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับการเกษตรอย่างเพียงพอ	ขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ จำนวน ๑ แห่ง			๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐		มีบ่อบาดาลสำหรับเติมน้ำในสระในช่วงฤดูแล้ง	ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง



ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)			
๖	ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ บริเวณสระน้ำ	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดสำหรับอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ	ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ จำนวน ๑ แห่ง			๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐		มีบ่อบาดาลสำหรับเติมน้ำในสระในช่วงฤดูแล้ง	ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับการเกษตรอย่างเพียงพอ	กองช่าง
				๐	๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๐			
		รวม		๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๕,๑๐๐,๐๐๐	๔,๖๐๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐			