

ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ : พัฒนาการเกษตรกรรม การท่องเที่ยว และเชื่อมโยงการพัฒนาในระดับภูมิภาค

ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท.ในเขตจังหวัด ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

- แนวทางด้านสาธารณสุขและสาธารณสุขการ

๑.๑แผนงานการพาณิชย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ก่อสร้างโรงผลิตน้ำดื่ม หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้บริโภค ที่สะอาด	โรงผลิตน้ำ พร้อมเครื่องผลิต จำนวน ๑ แห่ง		๓๐๐,๐๐๐				จำนวนโรงผลิตน้ำดื่มที่	ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้อุปโภค	อบต.
๒	ปรับปรุงซ่อมแซมระบบประปา	เพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตน้ำประปาให้ทั่วถึงทุกครัวเรือน	ระบบประตําบล ๑ แห่ง ระบบประปาหมู่บ้าน ๑๒ แห่ง	๕๐๐,๐๐๐					จำนวนประปาที่ปรับปรุงซ่อมแซม	ครัวเรือนมีน้ำประปาใช้ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนครัวเรือนทั้งหมด	อบต.
๓	เจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้อุปโภค-บริโภค	บ่อบาดาล พร้อมติดตั้งระบบไฟฟ้า จำนวน ๑ จุด	๒๐๐,๐๐๐		๓๐๐,๐๐๐			จำนวนบ่อบาดาลที่เจาะ	ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้อุปโภค บริโภค	อบต.
๔	ขยายเขตระบบประปา หมู่ที่ ๓	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างทั่วถึง	ปรับปรุงระบบคุณภาพน้ำและปรับปรุงท่อส่งน้ำ จำนวน ๑ แห่ง		๓๐๐,๐๐๐				จำนวนระบบประปาที่ขยายเขต	ครัวเรือนมีน้ำประปาใช้ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนครัวเรือนทั้งหมด	
๕	ขยายเขตระบบประปา หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างทั่วถึง	จำนวน ๑ แห่ง		๓๐๐,๐๐๐				จำนวนระบบประปาที่ขยายเขต	ครัวเรือนมีน้ำประปาใช้ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนครัวเรือนทั้งหมด	
๖	ขยายเขตระบบประปา	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างทั่วถึง	ระบบประตําบล ๑ แห่ง ระบบประปาหมู่บ้าน ๑๒ แห่ง	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐		จำนวนระบบประปาที่ขยายเขต	ครัวเรือนมีน้ำประปาใช้ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนครัวเรือนทั้งหมด	อบต.
๗	ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้อุปโภค	จำนวน ๑ แห่ง	๓๐๐,๐๐๐					จำนวนประปาที่ก่อสร้าง	ครัวเรือนมีน้ำประปาใช้ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนครัวเรือนทั้งหมด	อบต.

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๘	ปรับปรุงซ่อมแซมบ่อบาดาล	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้สำหรับอุปโภค-บริโภค	จำนวน ๑๑ จุด	๒๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐		จำนวนบ่อบาดาลที่ปรับปรุง	ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้บริโภค	อบต.
๙	เจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้บริโภค-บริโภค	บ่อบาดาล พร้อมติดตั้งระบบไฟฟ้า จำนวน ๑	๒๐๐,๐๐๐					จำนวนบ่อบาดาลที่เจาะ	ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้บริโภค บริโภค	อบต.
๑๐	ก่อสร้างถังเก็บน้ำ คสล.	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้บริโภค-บริโภค	ม.๓		๔๐๐,๐๐๐				จำนวนถังเก็บน้ำ คสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้บริโภค บริโภค	อบต.
๑๑	ก่อสร้างถังเก็บน้ำ คสล.	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสะอาดไว้บริโภค	ม.๗		๔๐๐,๐๐๐				จำนวนถังเก็บน้ำ คสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้สำหรับอุปโภค-บริโภค	อบต.
๑๒	ก่อสร้างถังเก็บน้ำ คสล.	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสะอาดไว้บริโภค	ม.๙	๔๐๐,๐๐๐					จำนวนถังเก็บน้ำ คสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้สำหรับอุปโภค-บริโภค	อบต.
๑๓	ก่อสร้างถังเก็บน้ำ คสล.	เพื่อให้ประชาชนได้มีแหล่งน้ำสะอาดไว้บริโภค	ม. ๑๐				๔๐๐,๐๐๐		จำนวนถังเก็บน้ำ คสล.ที่ก่อสร้าง	ประชาชนมีน้ำสะอาดไว้สำหรับอุปโภค-บริโภค	อบต.
๑๔	ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์เพื่อสูบน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสะอาดไว้บริโภค	จำนวน ๑ จุด		๕๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐			จำนวนแผงโซลาร์เซลล์ที่ติดตั้ง	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภค	อบต.
๑๕	ขุดบ่อน้ำตื้น	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสะอาดไว้บริโภค	หมู่ที่ ๓		๕๐,๐๐๐				จำนวนบ่อน้ำตื้นที่ขุดเจาะ	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	อบต.
๑๖	ผลิตน้ำดื่มชุมชน หมู่ที่ ๔	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสะอาดไว้บริโภค	โรงผลิตน้ำ พร้อมเครื่องผลิต จำนวน ๑ แห่ง			๓๐๐,๐๐๐			จำนวนโรงผลิตน้ำดื่มที่ก่อสร้าง	ประชาชนมีน้ำสะอาดสำหรับบริโภค	อบต.
๑๗	เจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอ	บ่อบาดาลพร้อมระบบไฟฟ้า		๓๐๐,๐๐๐				จำนวนบ่อบาดาลที่เจาะ	ประชาชนมีน้ำสะอาดสำหรับบริโภคเพียงพอ	อบต.

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๘	เจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอ	บ่อบาดาลพร้อมระบบไฟฟ้า			๓๐๐,๐๐๐			จำนวนบ่อบาดาลที่เจาะ	ประชาชนมีน้ำสะอาดสำหรับบริโภคเพียงพอ	อบต.
๑๙	ผลิตน้ำดื่มชุมชน หมู่ที่ ๗	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอ	บ่อบาดาลพร้อมระบบไฟฟ้า			๓๐๐,๐๐๐			จำนวนโรงผลิตน้ำดื่มที่ก่อสร้าง	ประชาชนมีน้ำสะอาดสำหรับบริโภคเพียงพอ	อบต.
๒๐	เจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๘	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอ	บ่อบาดาลพร้อมระบบไฟฟ้า	๓๐๐,๐๐๐					จำนวนบ่อบาดาลที่เจาะ	ประชาชนมีน้ำสะอาดสำหรับบริโภคเพียงพอ	อบต.
๒๑	เจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๙	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอ	บ่อบาดาลพร้อมระบบไฟฟ้า		๔๐๐,๐๐๐				จำนวนบ่อบาดาลที่เจาะ	ประชาชนมีน้ำสะอาดสำหรับบริโภคเพียงพอ	อบต.
๒๒	เจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ ๑๐	เพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำสะอาดไว้บริโภค	บ่อบาดาลพร้อมระบบไฟฟ้า		๓๐๐,๐๐๐				จำนวนบ่อบาดาลที่เจาะ	ประชาชนมีน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค	อบต.
๒๓	โครงการธนาคารน้ำใต้ดิน	เพื่อให้เก็บกักน้ำไว้ใช้หน้าแล้ง	ธนาคารน้ำใต้ดิน ๑ จุด			๓๐๐,๐๐๐			จำนวน ๑ จุด	ประชาชนมีน้ำใช้ในหน้าแล้ง	อบต.
รวม	โครงการ	-	-	๓,๑๐๐,๐๐๐	๔,๑๐๐,๐๐๐	๓,๑๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐		-	-	-