



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๗/๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ข้าวต้ม อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย



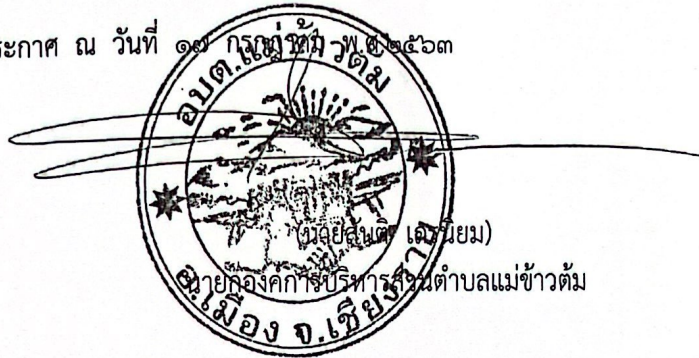
ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ข้าวต้ม
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑ -๒๕๖๕) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๗/๒๕๖๓
องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ข้าวต้ม

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ข้าวต้มได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๗/๒๕๖๓ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ข้าวต้ม โดยสภาองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ข้าวต้ม ได้มีมติเห็นชอบในคราวประชุมสมัยวิสามัญ สมัยที่ ๓ ประจำปี ๒๕๖๓ ในวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๓

เพื่อให้การประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๗/๒๕๖๓ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ข้าวต้ม เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามระเบียบ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ข้าวต้ม จึงประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๗/๒๕๖๓ เพื่อให้ประชาชน รับทราบโดยทั่วกัน

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



๑๗/๗/๖๓

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๗/๒๕๖๓

สำหรับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ

องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ข้าวต้ม อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

- ก. ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๑ การพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้าการลงทุน และการบริการโลจิสติกส์ เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัด กลุ่มอาเซียน+๖ และ GMS
 ข. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัด กลุ่มอาเซียน+๖ และ GMS
 ยุทธศาสตร์ ๑ ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๓ แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	ข้อความเดิม โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑- ๒๕๖๕ เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๓ หน้าที่ ๓ ลำดับที่ ๒)	เพื่อให้ ประชาชนมีน้ำ อุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ	-ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๓	-	-	๓๒๐,๐๐๐	-	-	มีบ่อน้ำ บาดาลที่ เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
	ข้อความใหม่ ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๓	เพื่อแก้ไข ปัญหาภัยแล้ง	ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๓ ท่อ PVC ชั้น ๑๓.๕ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ความลึกบ่อ ๑๕๐ ม. ให้ได้รับปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๕ ลบ.ม./ชม.	-	-	๓๐๑,๐๐๐	-	-	ขุดเจาะบ่อ บาดาล	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
	ข้อความเดิม ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๔ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑- ๒๕๖๕ เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๔ หน้าที่ ๑ ลำดับที่ ๑)	เพื่อแก้ไข ปัญหาภัยแล้ง	ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๔ ท่อ PVC ชั้น ๑๓.๕ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ความลึกบ่อ ๑๓๐ ม. ให้ได้รับปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๗ ลบ.ม./ชม.และถ้า ความยาวไม่ตามระยะที่กำหนดไว้ให้ปรับลดเงิน	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	ขุดเจาะบ่อ บาดาล	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
๒	ข้อความใหม่ ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๔	เพื่อแก้ไข ปัญหาภัยแล้ง	ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๔ ท่อ PVC ชั้น ๑๓.๕ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ความลึกบ่อ ๑๕๐ ม. ให้ได้รับปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๕ ลบ.ม./ชม.	-	-	๓๐๑,๐๐๐	-	-	ขุดเจาะบ่อ บาดาล	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	ข้อความเดิม ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๙ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๕ หน้าที่ ๗ ลำดับที่ ๑)	เพื่อแก้ไข ปัญหาภัยแล้ง	ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๙ ท่อ PVC ชั้น ๑๓.๕ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ความลึกบ่อ ๑๓๐ ม. ให้ได้ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๗ ลบ.ม./ชม.และถ้า ความยาวไม่ได้ตามระยะที่กำหนดไว้ให้ปรับลดเงิน	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	ชุดเจาะบ่อ บาดาล	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
	ข้อความใหม่ ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๙	เพื่อแก้ไข ปัญหาภัยแล้ง	ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๑๙ ท่อ PVC ชั้น ๑๓.๕ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ความลึกบ่อ ๑๕๐ ม. ให้ได้ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๕ ลบ.ม./ชม.	-	-	๒๕๕,๐๐๐	-	-	ชุดเจาะบ่อ บาดาล	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
๔	ข้อความเดิม ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๒๑ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๕ หน้าที่ ๗ ลำดับที่ ๒)	เพื่อแก้ไข ปัญหาภัยแล้ง	ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๒๑ ท่อ PVC ชั้น ๑๓.๕ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ความลึกบ่อ ๑๓๐ ม. ให้ได้ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๗ ลบ.ม./ชม.และถ้า ความยาวไม่ได้ตามระยะที่กำหนดไว้ให้ปรับลดเงิน	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	ชุดเจาะบ่อ บาดาล	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง
	ข้อความใหม่ ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๒๑	เพื่อแก้ไข ปัญหาภัยแล้ง	ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ ๒๑ ท่อ PVC ชั้น ๑๓.๕ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว ความลึกบ่อ ๑๕๐ ม. ให้ได้ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๕ ลบ.ม./ชม.	-	-	๓๐๑,๐๐๐	-	-	ชุดเจาะบ่อ บาดาล	ประชาชนมีน้ำ อุปโภคอย่าง เพียงพอ	กองช่าง