

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น



สำนักปลัด งานวางแผนสถิติและวิชาการ

องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น
เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยได้รับความเห็นชอบจากประชาคมท้องถิ่น คณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น และสภาองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ไปแล้ว นั้น

อาศัยอำนาจตามความในหมวด ๔ ข้อ ๒๒ และหมวด ๕ ข้อ ๒๔ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาในปิงบประมาณ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายบุญทา จันทรา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น

คำนำ

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น มีภารกิจสำคัญในการพัฒนาท้องถิ่นในเขตพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในส่วนรวมให้ดีขึ้น ได้อนุมัติประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ , แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ , แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ , แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๓ เมื่อวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ และแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ เมื่อวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๖ ไปแล้วนั้น ทั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างถูกต้องตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ และเพื่อให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน ให้เกิดประสิทธิภาพ และประสิทธิผลในการปฏิบัติงาน องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น จึงมีความจำเป็นในการเพิ่มเติมแผนงาน/โครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) โดยอาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ หมวด ๔ การแก้ไขเพิ่มเติม หรือการเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนา ข้อ ๒๒ และข้อ ๒๒/๒ จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อให้โครงการ/แผนงาน มีให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ และนโยบายของรัฐ เพื่อดำเนินการให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนโดยส่วนรวม และเพื่อตอบสนอง แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ และครอบคลุม ถูกต้อง สมบูรณ์ สามารถนำไปสู่การปฏิบัติได้จริง เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ เป้าหมาย และใช้งบประมาณอย่างคุ้มค่า ตอบสนองความต้องการของประชาชนในพื้นที่ เพิ่มศักยภาพ ในการบริหารจัดการขององค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น อย่างมีประสิทธิภาพ

คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น
คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น
องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น

สารบัญ

| เรื่อง | หน้า |
|--|---------|
| บันทึกหลักการและเหตุผล | |
| ประกอบแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗ ขององค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น | ๑ - ๒ |
| บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๑) | |
| แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗ | ๓ - ๔ |
| รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.๐๒) | |
| แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗ | |
| แบบ ผ.๐๒ | |
| ยุทธศาสตร์การพัฒนา ที่ ๑ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน | |
| (๑.๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา | |
| : งานก่อสร้าง | ๕ - ๑๘ |
| (๑.๒) แผนงานเคหะและชุมชน | |
| : งานไฟฟ้าและประปา | ๑๙ - ๒๗ |
| ยุทธศาสตร์การพัฒนา ที่ ๓ การพัฒนาด้านบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | |
| (๓.๑) แผนงานการเกษตร | |
| : งานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ | ๒๘ |
| ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาด้านการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และสืบสานศิลปวัฒนธรรม จารีต ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น | |
| (๔.๑) แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ | |
| : งานศาสนาวัฒนธรรมท้องถิ่น | ๒๙ |
| ยุทธศาสตร์การพัฒนา ที่ ๕ การพัฒนาด้านศึกษา สาธารณสุข และคุณภาพชีวิต | |
| (๕.๗) แผนงานศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ | |
| : งานกีฬาและนันทนาการ | ๓๐ |
| บัญชีครุภัณฑ์ | |
| แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗ | |
| แบบ ผ.๐๓ | ๓๑ - ๓๓ |
| ภาคผนวก | ๓๔ |

บันทึกหลักการและเหตุผล
ประกอบแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗
ขององค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน

เหตุผลและความจำเป็น

เหตุผลและความจำเป็นในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน มีภารกิจสำคัญในการพัฒนาท้องถิ่นในเขตพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในส่วนรวมให้ดีขึ้น ได้อนุมัติประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ , แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ , แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ , แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๓ เมื่อวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ และแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๔ เมื่อวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๖ ไปแล้ว นั้น

เนื่องจากการจัดทำโครงการ/กิจกรรม ดังปรากฏในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ขององค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน ยังไม่ครอบคลุม และมีความจำเป็นเร่งด่วนในการให้บริการสาธารณะแก่ประชาชนในพื้นที่เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล จึงมีความจำเป็นต้องเพิ่มเติมแผนโครงการ/กิจกรรมให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ข้อเท็จจริง และสถานการณ์ปัจจุบันเพื่อดำเนินการให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนโดยส่วนรวม และเพื่อตอบสนอง แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ ดังนั้น เพื่อให้ถูกต้องและเป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) (ข้อ ๒๒)

“ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้ดำเนินการตามระเบียบนี้ โดยมีขั้นตอนดำเนินการดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น จัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นเพิ่มเติมพร้อมเหตุผล และความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่น พิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นเพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบล พิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๖๒ เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้วให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับตั้งแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้”

ข้อ ๒๒/๒ ในกรณีการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เกี่ยวกับโครงการพระราชดำริ งานพระราชพิธี รัฐพิธี นโยบายรัฐบาล และนโยบายกระทรวงมหาดไทย ให้เป็นอำนาจของผู้บริหารท้องถิ่น สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบล พิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ด้วย และเมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวัน นับแต่วันที่ได้รับความเห็นชอบการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าว”

เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบล ให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม (ข้อ ๒๒ และข้อ ๒๒/๒) ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) ต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเพื่อให้ความเห็นชอบก่อนแล้ว ผู้บริหารท้องถิ่นจึงพิจารณาอนุมัติและประกาศใช้ต่อไป

ดังนั้นองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น จึงได้จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗ นี้ขึ้น เพื่อให้มีความเหมาะสม สอดคล้องกับปัญหา และความต้องการของประชาชน เพื่อให้สามารถแก้ปัญหาความจำเป็นเร่งด่วน ทันท่วงทีสถานการณ์ในปัจจุบัน อีกทั้งใช้เป็นกรอบในการพิจารณาจัดสรรงบประมาณต่อไป และการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในครั้งนี้ จะเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน และองค์กรเป็นสำคัญ

อนุมัติ

นายบุญทิพย์ จันทร์ธา

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แบบ ผ.๐๑

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลเอมปิ่น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

| ยุทธศาสตร์ | ปี ๒๕๖๖ | | ปี ๒๕๖๗ | | ปี ๒๕๖๘ | | ปี ๒๕๖๙ | | ปี ๒๕๗๐ | | รวม ๕ ปี | |
|--|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|
| | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) |
| ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้าน โครงสร้างพื้นฐาน | | | | | | | | | | | | |
| ๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา | - | - | ๓๑ | ๑๒,๘๘๘,๘๐๐ | ๒๑ | ๑๑,๘๘๐,๑๐๐ | ๑ | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | | | ๕๓ | ๒๖,๗๗๘,๙๐๐ |
| ๑.๒ แผนงานคหะและชุมชน : งานไฟฟ้า และประปา | - | - | ๒๖ | ๑๒,๒๐๔,๐๐๐ | ๕ | ๒,๒๑๒,๐๐๐ | ๕ | ๑,๓๔๘,๐๐๐ | | | ๓๖ | ๑๕,๗๖๔,๐๐๐ |
| รวม | - | - | ๕๗ | ๒๕,๐๙๒,๘๐๐ | ๒๖ | ๑๔,๐๙๒,๑๐๐ | ๖ | ๓,๓๔๘,๐๐๐ | - | - | ๘๙ | ๔๕,๕๕๒,๙๐๐ |
| ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม | | | | | | | | | | | | |
| ๓.๑ แผนงานการเกษตร : งานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ | - | - | - | - | ๑ | ๕๐,๐๐๐ | ๑ | ๕๐,๐๐๐ | ๑ | ๕๐,๐๐๐ | ๓ | ๑๕๐,๐๐๐ |
| รวม | - | - | - | - | ๑ | ๕๐,๐๐๐ | ๑ | ๕๐,๐๐๐ | ๑ | ๕๐,๐๐๐ | ๓ | ๑๕๐,๐๐๐ |
| ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาด้านอนุรักษ์ ฟื้นฟู และสืบสานศิลปวัฒนธรรม จารีต ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น | | | | | | | | | | | | |
| ๔.๑ แผนงานการศึกษาวัฒนธรรมและนันทนาการ : งานสวนวัฒนธรรมท้องถิ่น | - | - | - | - | ๒ | ๑๙๐,๐๐๐ | ๒ | ๑๙๐,๐๐๐ | ๒ | ๑๙๐,๐๐๐ | ๖ | ๕๗๐,๐๐๐ |
| รวม | - | - | - | - | ๒ | ๑๙๐,๐๐๐ | ๒ | ๑๙๐,๐๐๐ | ๒ | ๑๙๐,๐๐๐ | ๖ | ๕๗๐,๐๐๐ |

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

แบบ ผ.๐๑

| ยุทธศาสตร์ | ปี ๒๕๖๖ | | ปี ๒๕๖๗ | | ปี ๒๕๖๘ | | ปี ๒๕๖๙ | | ปี ๒๕๗๐ | | รวม ๕ ปี | |
|--|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|
| | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | งบประมาณ (บาท) | จำนวนโครงการ | รวม ๕ ปี (บาท) |
| ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาด้านการศึกษา สาธารณสุข และคุณภาพชีวิต ๕.๗ แผนงานศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ : งานกีฬาและนันทนาการ | - | - | - | - | ๑ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๑ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๑ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓ | ๙๐๐,๐๐๐ |
| รวม | - | - | - | - | ๑ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๑ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๑ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓ | ๙๐๐,๐๐๐ |
| รวมทั้งสิ้น | - | ๒๔,๑๐๒,๔๐๐ | ๕๗ | ๑๔,๖๓๒,๑๐๐ | ๓๐ | ๓,๘๘๘,๐๐๐ | ๑๐ | ๓,๘๘๘,๐๐๐ | ๔ | ๕๔๐,๐๐๐ | ๑๐๑ | ๔๔,๑๖๒,๙๐๐ |

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

แบบ ผ.๐๒

องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม / เป้าประสงค์ที่ ๙.๑

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ ที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาฐานโครงสร้างพื้นฐานสาธารณะและแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาฐานโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ กลยุทธ์ ๑. พัฒนาเส้นทางทางการคมนาคมให้เกิดความสะดวก ๒. การจัดการผังเมืองเพื่อรองรับการเจริญเติบโตในอนาคต ๓. พัฒนาระบบสาธารณูปโภคและปัจจัยการค้าทางชีวิตอย่างเพียงพอ ๔. สร้างโอกาสในการเข้าถึงบริการภาครัฐ

(๑.๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา : งานก่อสร้าง

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตภัณฑ์โครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|---|---|---|------------|------------|------------|------------|--|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๗๐ (บาท) | | | |
| ๑ | โครงการขยายไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก ต่อจากโครงการเดิม หมู่ที่ ๑ บ้านแม่มาว ซี่เหล็ก | เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้สำหรับใช้ในการคมนาคมสัญจรไป - มา | ขยายไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๑.๕๐ เมตร ยาว ๓๙๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ต่อจากโครงการเดิม | - | ๔๙๙,๐๐๐ | - | - | ถนนที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจรไป - มา สะดวกและปลอดภัย | กองช่าง |
| ๒ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ ถนนสายทาง หมู่ที่ ๑ บ้านแม่มาว ซี่เหล็ก เชื่อม บ้านแม่ใจ ตำบลเวียง (หมู่ที่ ๑ บ้านแม่มาว ซี่เหล็ก) | เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้สำหรับใช้ในการคมนาคมสัญจรไป - มา | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๒๕๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๙๐,๐๐๐ | - | - | ถนนที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจรไป - มา สะดวกและปลอดภัย | กองช่าง |
| ๓ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ ซอยบ้านพลับพลึง หมู่ที่ ๑ บ้านแม่มาว ซี่เหล็ก | เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้สำหรับใช้ในการคมนาคมสัญจรไป - มา | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๔๑๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๙๒,๐๐๐ | - | - | ถนนที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจรไป - มา สะดวกและปลอดภัย | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|-----|---|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--------------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๔ | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอย ๔ จากถนนสายหลัก - บ้านนายสมนึก สมร หมู่ที่ ๒ บ้านแม่มาว ตำบลม่อนปิ่น | เพื่อระบายน้ำเสีย และแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังบ้านเรือนของประชาชน | ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ยาว ๑๒๕.๐๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร | - | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จ เป็นไปตามแบบมาตรฐานกำหนด | ๑. สามารถลดปัญหาน้ำท่วมขังบนเส้นทางจราจรและบ้านเรือนของประชาชน ๒. ลดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ๓. ประชาชนร้อยละ ๙๐ มีความพอใจต่อการแก้ไขปัญหา | กองช่าง |
| ๕ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ ขอย ๗ หมู่ที่ ๒ บ้านแม่มาว ตำบลม่อนปิ่น | เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้สำหรับใช้ในการคมนาคมสัญจรไป - มา | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๔๕.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๑๐๘,๐๐๐ | - | - | ถนนที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา สะดวกและปลอดภัย | กองช่าง |
| ๖ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ หลังโรงเรียนบ้านม่อนปิ่น - บ้านแม่มาว ตำบลม่อนปิ่น หมู่ที่ ๒ (หมู่ที่ ๓ บ้านม่อนปิ่นเหนือ) | เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้สำหรับใช้ในการคมนาคมสัญจรไป - มา | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๔๙๔,๐๐๐ | - | - | ถนนที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา สะดวกและปลอดภัย | กองช่าง |
| ๗ | โครงการปรับปรุงอาคารอเนกประสงค์ศาลา หมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านม่อนปิ่นเหนือ | เพื่อให้ประชาชนมีศาลาอเนกประสงค์ใช้ในการจัดกิจกรรมสาธารณประโยชน์ชุมชน | ปรับปรุงอาคารอเนกประสงค์ศาลาหมู่บ้าน โดยเปลี่ยนหลังคาอาคารเป็นเมทัลชีท | - | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | ปรับปรุงเปลี่ยนหลังคาอาคารเป็นเมทัลชีทเสร็จ ได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีศาลาอเนกประสงค์ใช้ในการจัดกิจกรรมสาธารณประโยชน์ชุมชน | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|-----|--|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|--------------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๘ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๓ ช่วง หมู่ที่ ๓ บ้านม่อนปิ่นเหนือ | เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้สำหรับใช้ในการคมนาคมสัญจรไป - มา | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๓ ช่วง ช่วงที่ ๑ ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ช่วงที่ ๒ ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๗๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ ดำเนินการ หน้าบ้านนางเมื่อด กันทะนุ่น หมู่ที่ ๓ บ้าน ม่อนปิ่นเหนือ - บ้านนาย สากล ธรรมรงค์ หมู่ที่ ๔ บ้านป่าฮิ้น | - | ๒๔๖,๐๐๐ | - | - | ถนนที่ก่อสร้างเสร็จ ได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบ กำหนด | ประชาชนมีถนน สัญจร ไป - มา สะดวกและ ปลอดภัย | กองช่าง |
| ๙ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ เข้าพื้นที่การเกษตรนาย สมพร ศีวรรณตัน - นายทองอิน อุดดา หมู่ที่ ๔ บ้านป่าฮิ้น | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัยในการคมนาคม | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร | - | - | ๔๕๕,๐๐๐ | - | ๑. มีถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก ยาว ๒๖๐.๐๐ เมตร ๒. ถนนคอนกรีต เสริมเหล็ก สเสร็จได้ มาตรฐาน เป็นไป ตามแบบกำหนด | ๑. ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร ๒. อุบัติเหตุลดลง ๓. ประชาชนมี ความพึงพอใจต่อ การแก้ไขปัญหา | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--|------------|------------|------------|------------|--|---|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๑๐ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ เข้าพื้นที่การเกษตรนาง สมนิล สุบินตะ - พื้นที่การเกษตรราษัตริ สลาดา หมู่ที่ ๔ บ้านป่าเย็น | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็วปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๒๖๕.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๔๙๖,๘๐๐ | - | - | ๑. มีถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ยาว ๒๖๕.๐๐ เมตร ๒. ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เสริมได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนได้รับความสะดวกปลอดภัยในการสัญจร ๒. อุบัติเหตุลดลง ๓. ประชาชนมีความพึงพอใจต่อการแก้ไขปัญหา | กองช่าง |
| ๑๑ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ ซอย ๔ หน้าบ้านนาย สมหมาย จอเงียง - บ้านนางมาลี มินท์ ศรีสกุล หมู่ที่ ๕ บ้านลาน | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๗๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๒๑๐,๐๐๐ | - | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวกปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๑๒ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ บ้านนางเกียงคำ ลุงตา - บ้านนางอ่อน ลุงสุ หมู่ที่ ๖ บ้านหัวนา | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๒๒.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | - | ๒๗๔,๐๐๐ | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวกปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๑๓ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ จากบ้านนายอำนวยการ จนถึง บ้านนายศรित्र ทิพโรจน์ หมู่ที่ ๖ บ้านหัวนา | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๗๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | - | ๑๕๗,๐๐๐ | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวกปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--|------------|------------|---------------|------------|---|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๑๔ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพื้นที่ดำเนินการ จากจุดเดิมบ้านนายล้ำรายู ที่โพธิ์จนถึง บ้านนายสุวัน คำสีแลง หมู่ที่ ๖ บ้านห้วยนา | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๖๐.๐๐ เมตร ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด ๐.๑๕ เมตร ปริมาณ ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๑๖ ท่อน | - | - | ๑๓๕,๐๐๐ (บาท) | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๑๕ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพื้นที่ดำเนินการ ซอยบ้านนายประเสริฐ มะลิออน หมู่ที่ ๖ บ้านห้วยนา | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๓.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | - | ๕๑,๐๐๐ (บาท) | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๑๖ | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ จากลำน้ำเพอะ ถึง คลองส่งน้ำ สันป่ายาง หมู่ที่ ๖ บ้านห้วยนา | เพื่อป้องกันน้ำท่วมขัง ลดการกัดเซาะตลิ่ง และการพังทลายของดิน | ก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร ยาว ๑๒๕.๐๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ๑. มีรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ยาว ๑๒๕.๐๐ เมตร ๒. รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก เสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ๑. สามารถลด ปัญหาที่ท่วมขังบนเส้นทางจราจร ๒. ลดการพังทลายของดิน ๓. ลดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ๔. ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพอใจต่อการแก้ไขปัญหาน้ำ | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลสัมฤทธิ์คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|---|--|--|------------|------------|------------|------------|--|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๑๗ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๒ ช่วง หมู่ที่ ๖ บ้านหัวนา | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๒ ช่วง ช่วงที่ ๑ ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๗๓.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ช่วงที่ ๒ ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๔๕.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ดำเนินการ ข้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเป็ยมรัก - บ้านนายหมองส่วย ละวัน บ้านห้วยหมากเหลี่ยมใหม่ | - | ๖๒๐,๐๐๐ | - | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จ ได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๑๘ | โครงการก่อสร้างงานปูนสถานเตาเดี่ยว (บ้านห้วยจะมู) (หมู่ที่ ๗ บ้านสวนซา) | เพื่อให้มีมาปูนสถานเตาเดี่ยว สำหรับใช้ในกิจกรรมมาปูนกึ่ง | ก่อสร้างมาปูนสถานเตาเดี่ยว จำนวน ๑ แห่ง บ้านห้วยจะมู | - | - | ๙๔๒,๐๐๐ | - | มีมาปูนสถานเตาเดี่ยวสำหรับใช้ในกิจกรรมมาปูนกึ่ง ที่ได้มาตรฐาน จำนวน ๑ แห่ง | ประชาชนในหมู่บ้าน ได้รับความสะดวก จากมาปูนสถานเตาเดี่ยวสำหรับใช้ในกิจกรรมมาปูนกึ่ง สถานที่ได้มาตรฐาน | กองช่าง |
| ๑๙ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ ต่อจากถนนเดิมเข้าเตาเผาขยะ หมู่ที่ ๘ บ้านหนองบัว | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๑๒๐,๐๐๐ | - | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จ ได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|---|--|---|------------|------------|------------|------------|--|---|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๒๐ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ ขอบบ้านนายสุรินทร์ จันต๊ะ หมู่ที่ ๙ บ้านเวียงหวาย | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๑๓๒.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | - | ๓๓๒,๖๐๐ | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๒๑ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ จากถนนสายหลัก ถึงป่าช้าบ้านหัวหมากเสียม (หมู่ที่ ๙ บ้านเวียงหวาย) | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๗๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๒๑๐,๐๐๐ | - | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๒๒ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ ซอย ๑๒ หมู่ที่ ๙ บ้านเวียงหวาย | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๑๓๑.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๓๔๓,๐๐๐ | - | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๒๓ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ จากบ้านนายแดง ปินหย่า ถึง บ้าน นายสมบุรณ์ แสงฟ้า หมู่ที่ ๙ บ้านเวียงหวาย | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๖๔.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๑๔๔,๐๐๐ | - | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|-----|---|---|---|---------------|---------------|-----------------|---------------|---|---|--------------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๒๔ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ ชุมชนต้นขุง หมู่ที่ ๙ บ้าน เรียงทวาย | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บน ท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๘.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร | - | - | ๘๕,๕๐๐ (บาท) | - | ถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จ ได้มาตรฐาน เป็นไป ตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนน สัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการ สัญจร | กองช่าง |
| ๒๕ | โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริม เหล็ก พื้นที่ดำเนินการ หมู่ที่ ๑๐ บ้านม่วง ชุม | เพื่อให้ประชาชนสัญจรไปมาได้ สะดวก และปลอดภัยในการ เดินทาง | ก่อสร้างสะพานคอนกรีต เสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | มีสะพานคอนกรีต เสริมเหล็ก ที่ก่อสร้าง เสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบ กำหนด | ๑. ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการ สัญจร ๒. อุบัติเหตุลดลง ๓. ประชาชนมีความ พึงพอใจต่อการ แก้ไขปัญหา | กองช่าง |
| ๒๖ | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ พื้นที่ ดำเนินการ จากบ้านนายจะซี - ลานวอ บ้านหนองเต่า (หมู่ที่ ๑๐ บ้านม่วงชุม) | เพื่อป้องกันน้ำท่วมขัง ลดการกัด เซาะตลิ่ง และลดการพังทลายของ ดิน | ก่อสร้างรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด กว้าง ๐.๓๐ เมตร ยาว ๘๕.๐๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร | - | - | ๓๕๖,๐๐๐ | - | ๑. มีรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ยาว ๘๕.๐๐ เมตร ๒. รางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก เสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบ กำหนด | ๑. สามารถลด ปัญหาน้ำท่วมขังบน เส้นทางจราจร ๒. ลดการพังทลาย ของดิน ๓. ลดความสูญเสีย ต่อชีวิตและ ทรัพย์สินของ ประชาชน ๔. ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพอใจ ต่อการแก้ไขปัญหา | กองช่าง |
| ๒๗ | โครงการก่อสร้างห้องน้ำสาธารณะลาน วัฒนธรรม บ้านหนองเต่า (หมู่ที่ ๑๐ บ้าน ม่วงชุม) | เพื่อให้มีห้องน้ำสาธารณะที่ได้ มาตรฐานประจำหมู่บ้าน | ก่อสร้างห้องน้ำสาธารณะ ลานวัฒนธรรม บ้านหนองเต่า | - | ๒๐๐,๐๐๐ | - | - | มีห้องน้ำที่ได้ มาตรฐาน เป็นไป ตามแบบกำหนด | มีห้องน้ำสาธารณะ ลานวัฒนธรรมที่ได้ มาตรฐาน | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|-----|---|---|--|---------------|---------------|---------------|---|---|---|--------------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๒๘ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ จากจุดเดิม ถึง จุดขมิ้ว บ้านป่าคา หมู่ที่ ๑๑ บ้านป่าคา | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บน ท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จ ได้มาตรฐาน เป็นไป ตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนน สัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการ สัญจร | กองช่าง |
| ๒๙ | โครงการปรับปรุงห้องน้ำสาธารณะ จำนวน ๒ แห่ง หมู่ที่ ๑๑ บ้านป่าคา | เพื่อให้มีห้องน้ำสาธารณะ ที่ได้ มาตรฐานประจำหมู่บ้าน | ปรับปรุงห้องน้ำสาธารณะ จำนวน ๒ แห่ง บ้านป่าคา | - | ๒๐๐,๐๐๐ | - | มีห้องน้ำที่ได้ มาตรฐาน เป็นไป ตามแบบกำหนด | มีห้องน้ำสาธารณะที่ ได้มาตรฐาน | กองช่าง | |
| ๓๐ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๒ ช่วง หมู่ที่ ๑๒ บ้านมอญเป็นได้ | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บน ท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก จำนวน ๒ ช่วง ช่วงที่ ๑ ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ช่วงที่ ๒ ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ ดำเนินการ รอบที่สาธารณะ ประโยชน์หลังศูนย์พัฒนา เด็กเล็กบ้านมอญเป็นได้ | - | ๑๖๕,๐๐๐ | - | ถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จ ได้มาตรฐาน เป็นไป ตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนน สัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการ สัญจร | กองช่าง | |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|--|---|---|------------|------------|------------|------------|--|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๓๑ | โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม พื้นที่ดำเนินการ ช่างพื้นที่การเกษตรนาบุญเหียง รัตนธรรม หมู่ที่ ๑๒ บ้านมอญเป็นใต้ | เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้ดี และป้องกันปัญหาน้ำท่วมพื้นที่การเกษตร | ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม ขนาดกว้าง ๑.๒๐ เมตร ยาว ๘.๐๐ เมตร สูง ๑.๒๐ เมตร | - | ๓๐๐,๐๐๐ | - | - | ร้อยละ ๘๐ ของน้ำสามารถระบายได้ดี ลดปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ชุมชน และพื้นที่การเกษตร | กองช่าง | |
| ๓๒ | โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ หมู่บ้าน (โรงยิม) พื้นที่ดำเนินการ หมู่ที่ ๑๓ บ้านเด่นชัย | เพื่อก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ ประจำหมู่บ้าน ใช้ในการจัดกิจกรรมสาธารณะประโยชน์ ของหมู่บ้าน ตลอดจนการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ของหมู่บ้าน | ก่อสร้างอาคาร อเนกประสงค์หมู่บ้าน (โรงยิม) บ้านเด่นชัย ขนาดกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๐.๐๐ เมตร | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | การก่อสร้างอาคาร อเนกประสงค์ ที่ดำเนินการเสร็จ มีความมั่นคง แข็งแรง ใช้งานได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ๑. ประชาชนมีอาคาร อเนกประสงค์ที่มีมาตรฐาน มั่นคง แข็งแรง มีความปลอดภัย ๒. ประชาชนมีสถานที่ประกอบกิจกรรมสาธารณะประโยชน์ของหมู่บ้าน | กองช่าง |
| ๓๓ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ หลังบ้านนางบุญธรรม ๓๓ หมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๓ บ้านเด่นชัย | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาดกว้าง ๒.๕๐ เมตร ยาว ๑๒๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๒๒๕,๐๐๐ | - | - | ถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จ ใช้งานได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนน สัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๓๔ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ จุดชมวิว ถึง บ่อสูบน้ำที่ ๑ หมู่ที่ ๑๔ บ้านขอบด้ง | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ถนนคอนกรีตเสริม เหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จ ใช้งานได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนน สัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|---|--|---|------------|------------|------------|------------|---|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๓๕ | โครงการก่อสร้างศาลากลางคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ หลังอาคารศูนย์ศิลปาชีพ หมู่ที่ ๑๔ บ้านขอบด้ง | เพื่อให้ประชาชนมีพื้นที่ในการจัดกิจกรรมต่าง ๆ หลังอาคารศูนย์ศิลปาชีพ | ก่อสร้างศาลากลางคอนกรีตเสริมเหล็ก หลังอาคารศูนย์ศิลปาชีพ บ้านขอบด้ง | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | มีสถานเอกอัครราชทูตคอนกรีตเสริมเหล็กที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนร้อยละ ๑๐๐ มีความพึงพอใจต่อการแก้ไขปัญหา | กองช่าง |
| ๓๖ | โครงการก่อสร้างเมรุป่าช้า แบบเตาเดียว พื้นที่ดำเนินการ หมู่ที่ ๑๕ บ้านขอบด้ง (บ้านนอแล) | เพื่อให้มีเมรุป่าช้า แบบเตาเดียว สำหรับใช้ในกิจกรรมฃาปนกิจ | ก่อสร้างเมรุป่าช้า แบบเตาเดียว บ้านนอแล | - | - | ๕๕๒,๐๐๐ | - | มีเมรุป่าช้า แบบเตาเดียว สำหรับใช้ในกิจกรรมฃาปนกิจ ที่ได้ตามมาตรฐาน | ประชาชนในหมู่บ้านได้รับความสะดวกจากเมรุป่าช้า แบบเตาเดียว สำหรับใช้ในกิจกรรมฃาปนกิจสถานที่ได้มาตรฐาน | กองช่าง |
| ๓๗ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ เข้าแปลงอินทรีย์ (แปลง A) หมู่ที่ ๑๕ บ้านขอบด้ง (บ้านนอแล) | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวกปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๓๘ | โครงการปรับปรุงสนามกีฬา หมู่ที่ ๑๕ บ้านขอบด้ง | เพื่อให้สนามกีฬาหมู่บ้านได้ตามมาตรฐาน | ปรับปรุงสนามกีฬา บ้านขอบด้ง | - | ๒๐๐,๐๐๐ | - | - | มีสนามกีฬาหมู่บ้านที่ได้มาตรฐาน | ประชาชนในหมู่บ้านจะได้มีสนามกีฬาที่ได้มาตรฐาน | กองช่าง |
| ๓๙ | โครงการก่อสร้างห้องน้ำสาธารณะ พื้นที่ดำเนินการ ข้างศาลากลางประสงค์หมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองไม้ | เพื่อให้มีห้องน้ำสาธารณะประจำหมู่บ้าน ที่ได้มาตรฐาน | ก่อสร้างห้องน้ำสาธารณะ ขนาดกว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๒.๐๐ เมตร จำนวน ๕ ห้อง | - | - | ๒๐๐,๐๐๐ | - | มีห้องน้ำที่ได้มาตรฐาน | มีห้องน้ำสาธารณะที่ได้มาตรฐาน | กองช่าง |
| ๔๐ | โครงการก่อสร้างห้องเก็บของ พื้นที่ดำเนินการ ข้างศาลากลางประสงค์หมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองไม้ | เพื่อให้มีห้องเก็บของหมู่บ้าน ที่ได้มาตรฐาน | ก่อสร้างห้องเก็บของ ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕.๐๐ เมตร | - | - | ๓๐๐,๐๐๐ | - | มีห้องเก็บของที่ได้มาตรฐาน | มีห้องเก็บของที่ได้มาตรฐาน | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|---|--|---|------------|---------------|------------|------------|--|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๔๑ | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ จากบ้านผู้ใหญ่บ้าน - บ้านนาบอนชก หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองไผ่ | เพื่อระบายน้ำเสีย และแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังบ้านเรือนของประชาชน | ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ยาว ๑๒๕.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๕๐๐,๐๐๐ (บาท) | - | - | รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จ เป็นไปตามแบบมาตรฐานกำหนด | ๑. สามารถลดปัญหาน้ำท่วมขังบนเส้นทางจราจรและบ้านเรือนของประชาชน ๒. ลดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ๓. ประชาชนร้อยละ ๙๐ มีความพอใจต่อการแก้ไขปัญหา | กองช่าง |
| ๔๒ | โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ จากลานวอ - บ้านนางามมี บ้านห้วยนกก (หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองไผ่) | เพื่อให้ประชาชนที่สัญจร บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร | - | ๒๒๕,๐๐๐ (บาท) | - | - | ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมณีน สัญจร ไป - มา ได้รับความสะดวกปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๔๓ | โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำหรือฝกบิต พื้นที่ดำเนินการ จากบ้านนาบตี - บ้านนางาสีทอง ตีร์ตีร์มี บ้านห้วยนกก (หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองไผ่) | เพื่อระบายน้ำเสีย และแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังบ้านเรือนของประชาชน | ก่อสร้างรางระบายน้ำขนาดกว้าง ๐.๓๐ เมตร ยาว ๑๒๕.๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร พร้อมบ่อพัก ๑ บ่อ | - | ๕๐๐,๐๐๐ (บาท) | - | - | รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเสร็จ เป็นไปตามแบบมาตรฐานกำหนด | ๑. สามารถลดปัญหาน้ำท่วมขังบนเส้นทางจราจรและบ้านเรือนของประชาชน ๒. ลดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ๓. ประชาชนร้อยละ ๙๐ มีความพอใจต่อการแก้ไขปัญหา | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|--|--|---|------------|------------|------------|------------|---|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๔๔ | โครงการเสริมผิวไหล่ทางแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนสายแม่ใจใต้ - เชื้อนพลงน้ำแม่มาว | เพื่อให้ประชาชนมีถนนสำหรับสัญจรบนท้องถนน ได้รับความสะดวก รวดเร็วปลอดภัยในการสัญจร | เสริมผิวไหล่ทางแอสฟัลติกคอนกรีต ช่วงทางเข้าเขตองค์การบริหารส่วนตำบลมอญเงิน - หน้าที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลมอญเงิน | - | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | - | ๑. มีถนนเสริมผิวไหล่ทางแอสฟัลติกคอนกรีต เป็นไปตามแบบมาตรฐานกำหนด ๒. ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจร | ประชาชนไม่ได้รับความสะดวกปลอดภัยในการสัญจร ๒. อุบัติเหตุลดลงร้อยละ ๕๐ ๓. ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๙๐ | กองช่าง |
| ๔๕ | โครงการขยายไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสายแม่ใจใต้ - เชื้อนพลงน้ำแม่มาว | เพื่อให้ประชาชนมีถนนใช้สำหรับสัญจรไป - มา บนท้องถนนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัยในการคมนาคม | ขยายไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงบ้านเด่นชัย - บ้านเวียงหาว | - | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | - | ขยายไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนที่ก่อสร้างเสร็จได้ตามมาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนมีถนนสัญจร ไป - มา สะดวกและปลอดภัย | กองช่าง |
| ๔๖ | โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ รอบสนามกีฬา องค์การบริหารส่วนตำบลมอญเงิน | เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ ให้พื้นที่รอบสนามกีฬาองค์การบริหารส่วนตำบลมอญเงิน ให้ดีขึ้น และมีภูมิทัศน์ที่สวยงาม และได้มาตรฐาน | ปรับปรุงภูมิทัศน์ รอบสนามกีฬาองค์การบริหารส่วนตำบลมอญเงิน รวมพื้นที่ ๒๕๐.๐๐ ตารางเมตร | - | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | ๑,๐๐๐,๐๐๐ | - | ปรับปรุงภูมิทัศน์ รอบสนามกีฬา องค์การบริหารส่วนตำบลมอญเงิน ได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ปรับปรุงภูมิทัศน์ รอบสนามกีฬาที่ได้มาตรฐาน และมีสถานที่ออกกำลังกายเพียงพอกำลังกายเพียงพอต่อความต้องการของประชาชน | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----------------------|---|---|--|------------|------------|------------|------------|---|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๗๐ (บาท) | | | |
| ๔๗ | โครงการเสริมผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต พื้นที่ดำเนินการ ถนนภายในที่ทำการ องค์การบริหารส่วนตำบลมอญเป็น | เพื่อให้มีถนนสำหรับสัญจร ภายในที่ทำการองค์การบริหาร ส่วนตำบลมอญเป็น ได้รับความ สะดวก รวดเร็วปลอดภัยในการสัญจร | เสริมผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต ขนาดกว้างเฉลี่ย ๔.๐๐-๖.๕๐ เมตร ยาว ๒๓๙.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐.๐๐ ตารางเมตร | ๖๖๐,๐๐๐ | ๖๖๐,๐๐๐ | - | - | มีถนนเสริมผิวจราจร แอสฟัลติกคอนกรีต ภายในที่ทำการ องค์การบริหารส่วน ตำบลมอญเป็น เป็นไปตามแบบ มาตรฐานกำหนด | ประชาชนได้รับความ สะดวก ปลอดภัยในการสัญจร | กองช่าง |
| ๔๘ | โครงการจัดซื้อที่ดินเพื่อก่อสร้างอาคารเรียนศูนย์พัฒนาเด็กเล็กประหลุมมาวาส | เด็กปฐมวัยในศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กประหลุมมาวาส มีความ เรียนที่เหมาะสม มีความ ปลอดภัยสำหรับเด็ก มี พื้นที่จัดประสบการณ์ที่เพียงพอ | จัดซื้อที่ดินเพื่อก่อสร้าง อาคารเรียนศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กประหลุมมาวาส | - | - | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | - | ที่ดินเพื่อสร้างอาคาร เรียนศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กประหลุมมาวาส จำนวน ๑ แปลง | ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพื้นที่ใช้สอย เพิ่มขึ้นแข็งแรง และปลอดภัยสำหรับเด็ก | กองการศึกษา |
| ๔๙ | โครงการปรับปรุงอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านลานนอก | เพื่อเพิ่มพื้นที่ใช้สอยภายใน อาคารมีความปลอดภัยสำหรับเด็ก เพิ่มพื้นที่จัดประสบการณ์ แข็งแรง และปลอดภัยสำหรับเด็ก | ปรับปรุงอาคารศูนย์พัฒนา เด็กเล็กบ้านลานนอก | - | - | - | ๕๐๐,๐๐๐ | ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพื้นที่ใช้สอยเพิ่มขึ้น แข็งแรง และ ปลอดภัยสำหรับเด็ก | กองการศึกษา | |
| รวม ๔๙ โครงการ | | | | - | ๑๒,๓๙๘,๘๐๐ | ๑๒,๓๘๐,๑๐๐ | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | - |

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลมอญเป็น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านความสามารในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม /เป้าประสงค์ที่ ๙.๑
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ ที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสาธารณะภูมิภาค และแหล่งน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรบริหารส่วนตำบลมอญเป็น ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาฐานโครงสร้างพื้นฐาน
 ๑.๑ กลยุทธ์ ๑. พัฒนาเส้นทางคมนาคมใหม่ให้เกิดความสะดวก ๒. การจัดการผังเมืองเพื่อรองรับการเจริญเติบโตในอนาคต ๓. พัฒนาระบบสาธารณูปโภคและปัจจัยการดำรงชีวิตอย่างเพียงพอ ๔. สร้างโอกาสในการเข้าถึงบริการภาครัฐ (๑.๒) แผนงานและชุมชน : งานไฟฟ้าและประปา

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--|------------|------------|------------|------------|---|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๑ | โครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเพื่อใช้อุปโภค - บริโภค หมู่ที่ ๑ บ้านแม่มาวซึ้งเหล็ก | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค อย่างทั่วถึง | ก่อสร้างห้องระบบปั๊มน้ำ ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓.๐๐ เมตร สูง ๒.๕๐ เมตร และติดตั้งระบบปั๊มน้ำ ซัมเมอร์ส ขนาด ๒ นิ้ว พร้อมวางท่อ พีวีซี ขนาด ๒ นิ้ว ยาว ๒๖๐.๐๐ เมตร | - | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | ระบบประปาหมู่บ้านที่ก่อสร้างเสร็จ เป็นไปตามแบบมาตรฐานที่กำหนด | ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค อย่างทั่วถึง | กองช่าง |
| ๒ | โครงการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านแม่มาวตัวตัม | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้อุปโภค - บริโภค | ติดตั้งเครื่องสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมระบบส่งน้ำ พร้อมเงินน้ำใส | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ระบบประปาหมู่บ้านที่ปรับปรุงเสร็จ เป็นไปตามแบบมาตรฐานที่กำหนด | ประชาชนมีน้ำที่สะอาด อุปโภค - บริโภค | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|--|--|---|------------|------------|------------|------------|------------|---|---|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | ๒๕๗๐ (บาท) | | | |
| ๓ | โครงการก่อสร้างประปาหอสูง หมู่ที่ ๒ บ้านแม่มาวต้นตัม | เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้อุปโภค - บริโภค | ก่อสร้างประปาหอสูง พร้อมระบบท่อ บ้านแม่มาวต้นตัม | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ระบบประปาหมู่บ้านที่ก่อสร้างเสร็จ เป็นไปตามแบบมาตรฐานที่กำหนด | ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภคอย่างทั่วถึง | กองช่าง |
| ๔ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๒ บ้านแม่มาวต้นตัม | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๒ บ้านแม่มาวต้นตัม | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๕ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๓ บ้านอมบ๋นเหนือ | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๓ บ้านอมบ๋นเหนือ | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๖ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๔ บ้านป่าอ้อ | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๔ บ้านป่าอ้อ | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๗ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) สนามกีฬา หมู่ที่ ๕ บ้านลาน | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) สนามกีฬา หมู่ที่ ๕ บ้านลาน | - | ๒๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|--------------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๘ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๕ บ้านสถาน | เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ประโยชน์จากไฟฟ้าอย่างทั่วถึง | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๕ บ้านสถาน | - | ๘๐๐,๐๐๐ | - | - | ร้อยละของประชาชนที่ได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๙ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๖ บ้านห้วยนา | เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ประโยชน์จากไฟฟ้าอย่างทั่วถึง | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๖ บ้านห้วยนา | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ร้อยละของประชาชนที่ได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๑๐ | โครงการก่อสร้างระบบน้ำประปา (บ้านห้วยหมากเหลี่ยมใหม่) (หมู่ ๖ บ้านห้วยนา) | เพื่อให้ระบบประปาสามารถรองรับน้ำเพื่อการบริโภคอุปโภคที่เพียงพอ | ก่อสร้างระบบน้ำประปา โดยจัดซื้อท่อ พีวีซี ขนาด ๒ นิ้ว และ อุปกรณ์ พร้อมกวาดประสานท่อ | - | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | ๑. มีระบบประปาประจำหมู่บ้านที่ได้มาตรฐาน ๒. ประชาชนได้รับประโยชน์จากระบบประปา | สามารถแก้ปัญหาต้นน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคครัวเรือนในหมู่บ้านได้ | กองช่าง |
| ๑๑ | โครงการก่อสร้างถังเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ หมู่ที่ ๗ บ้านสวนชา | เพื่อให้ราษฎรมีน้ำเพื่อการบริโภคอย่างทั่วถึงและเพียงพอ | ก่อสร้างถังเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร สูง ๒.๕๐ เมตร | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ๑. มีถังเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กประจำหมู่บ้านที่ได้มาตรฐาน ๒. ประชาชนได้รับประโยชน์จากถังเก็บน้ำ | ประชาชนมีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างทั่วถึงและเพียงพอ | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--|------------|------------|------------|---|---|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๑๒ | โครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ บ้านห้วยจะนู (หมู่ที่ ๗ บ้านสวนชา) | เพื่อให้ราษฎรมีอ่างเก็บน้ำใช้ตลอดทั้งปี | ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร สูง ๒.๕๐ เมตร | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | มีอ่างเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนได้รับประโยชน์จากการแก้ไขปัญหา มีน้ำใช้อย่างทั่วถึงและเพียงพอ | กองช่าง |
| ๑๓ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๗ บ้านสวนชา | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๗ บ้านสวนชา | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง | |
| ๑๔ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๘ บ้านหนองบัว | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๘ บ้านหนองบัว | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง | |
| ๑๕ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๙ บ้านเวียงหวาย | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๙ บ้านเวียงหวาย | - | ๗๘๐,๐๐๐ | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง | |
| ๑๖ | โครงการก่อสร้างบ่อพักน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก พื้นที่ดำเนินการ บ้านห้วยหมากเสียม (หมู่ที่ ๙ บ้านเวียงหวาย) | เพื่อให้ราษฎรมีบ่อพักน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้ตลอดทั้งปี และได้มาตรฐาน | ก่อสร้างบ่อพักน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐.๐๐ เมตร สูง ๒.๒๐ เมตร | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | มีบ่อพักน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กที่ได้มาตรฐาน เป็นไปตามแบบกำหนด | ประชาชนได้รับประโยชน์จากการแก้ไขปัญหา มีน้ำใช้อย่างทั่วถึงและเพียงพอ | กองช่าง | |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|--|---|--|------------|------------|------------|------------|------------|--|---|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | ๒๕๗๐ (บาท) | | | |
| ๑๗ | โครงการขยายเขตไฟฟ้า บ้านนายเอก พงษ์ สายไธ - บ้านนายไธ - บ้านนายนาย ห้วยหมากเสียม (หมู่ที่ ๙ บ้านเวียงหวาย) | เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ประโยชน์จากไฟฟ้าอย่างทั่วถึง | ขยายเขตไฟฟ้า บ้านนายเอกพงษ์ สายไธ - บ้านนายไธ - บ้านนายนาย ห้วยหมากเสียม | - | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๑๘ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซล่าเซลล์) หมู่ที่ ๑๐ บ้านม่วงชุม | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ ๑๐ บ้านม่วงชุม | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๑๙ | โครงการขยายเขตไฟฟ้า ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านม่วงชุม | เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ประโยชน์จากไฟฟ้าอย่างทั่วถึง ส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ขยายเขตไฟฟ้า ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านม่วงชุม | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๒๐ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซล่าเซลล์) ภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บ้านป่าคา | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซล่าเซลล์ หมู่ที่ ๑๑ บ้านป่าคา | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|---|--|---|------------|------------|------------|------------|--|---|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | |
| ๒๑ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๑๒ บ้านมอญป็นใต้ | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๑๒ บ้านมอญป็นใต้ | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๒๒ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) ออเนกประสงค์ หมู่ที่ ๑๓ บ้านเด่นชัย | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ ออเนกประสงค์ หมู่ที่ ๑๓ บ้านเด่นชัย | - | ๒๐๐,๐๐๐ | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๒๓ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๑๓ บ้านเด่นชัย | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๑๓ บ้านเด่นชัย | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๒๔ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๑๔ บ้านขอบด้ง | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๑๔ บ้านขอบด้ง | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |
| ๒๕ | โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์เซลล์) หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองไผ่ | เพื่อส่องสว่างให้ประชาชนที่สัญจรไป - มา มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในเวลากลางคืน | ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างแบบโซลาร์เซลล์ หมู่ที่ ๑๕ บ้านหนองไผ่ | - | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | ร้อยละของประชาชนได้รับประโยชน์จากไฟฟ้า ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชน มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|--------------------------|--------------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | ๒๕๗๐ (บาท) | | | |
| ๒๖ | โครงการจัดซื้อโคมไฟสาธารณะพร้อมอุปกรณ์ | เพื่อให้ราษฎรได้ใช้ประโยชน์จากโคมไฟสาธารณะอย่างทั่วถึง | จัดซื้อโคมไฟสาธารณะพร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๒๐๐ ชุด | - | ๕๐๐,๐๐๐ | ๕๐๐,๐๐๐ | ๕๐๐,๐๐๐ | ร้อยละของประชาชนที่ได้รับประโยชน์จากโคมไฟสาธารณะ ร้อยละ ๙๐ | ๑. ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง | |
| ๒๗ | โครงการติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง สนามฟุตบอลองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน | เพื่อให้ได้ใช้ประโยชน์จากไฟฟ้าอย่างทั่วถึง ภายในสนามฟุตบอลองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน | ติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง สนามฟุตบอลองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน | ๓๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง สนามฟุตบอล องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน เป็นไปตามแบบมาตรฐานที่กำหนด | ๑. มีโคมไฟส่องสว่างอย่างทั่วถึงในการใช้สนามฟุตบอล ๒. ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้สนามฟุตบอล องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน | กองช่าง | |
| ๒๘ | โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน | เพื่อให้ได้ใช้ประโยชน์จากไฟฟ้าอย่างทั่วถึง ภายในองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน | ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด ๓ เฟส ๒๐ กิโลวัตต์ ภายในองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน | ๕๐๐,๐๐๐ | - | - | - | ติดตั้งโคมไฟส่องสว่าง ภายในองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิน เป็นไปตามแบบมาตรฐานที่กำหนด | ๑. มีโคมไฟส่องสว่างอย่างทั่วถึง ๒. มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน | กองช่าง | |
| ๒๙ | โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านม่อนปินใต้ | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านม่อนปินใต้ มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด ๑ เฟส ๕ กิโลวัตต์ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านม่อนปินใต้ | ๒๑๒,๐๐๐ | - | - | - | จำนวนค่าไฟฟ้าลดลงประหยัดค่าใช้จ่ายในระยะยาว | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | กองการศึกษา | |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ |
|-----|---|---|---|------------|------------|------------|------------|------------|---|--|----------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | ๒๕๗๐ (บาท) | | | |
| ๓๐ | โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านลานนอก | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านลานนอก มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด ๑ เฟส ๕ กิโลวัตต์ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านลานนอก | - | ๒๑๒,๐๐๐ | - | - | - | จำนวนค่าไฟฟ้าลดลงประหยัดค่าใช้จ่ายในระยะยาว | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | กองการศึกษา |
| ๓๑ | โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านเด่นชัย | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านเด่นชัย มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด ๑ เฟส ๕ กิโลวัตต์ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านเด่นชัย | - | ๒๑๒,๐๐๐ | - | - | - | จำนวนค่าไฟฟ้าลดลงประหยัดค่าใช้จ่ายในระยะยาว | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | กองการศึกษา |
| ๓๒ | โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กประทุมมาวาส | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กประทุมมาวาส มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด ๑ เฟส ๕ กิโลวัตต์ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กประทุมมาวาส | - | - | - | ๒๑๒,๐๐๐ | - | จำนวนค่าไฟฟ้าลดลงประหยัดค่าใช้จ่ายในระยะยาว | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | กองการศึกษา |
| ๓๓ | โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านหนองฝาง | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านหนองฝาง มีพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด ๑ เฟส ๕ กิโลวัตต์ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านหนองฝาง | - | - | - | ๒๑๒,๐๐๐ | - | จำนวนค่าไฟฟ้าลดลงประหยัดค่าใช้จ่ายในระยะยาว | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | กองการศึกษา |

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|-----------------------|---|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|--|--------------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | ๒๕๗๐ (บาท) | | | |
| ๓๔ | โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านนอแล | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านนอแล มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด ๑ เฟส ๕ กิโลวัตต์ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านนอแล | - | - | - | ๒๑๒,๐๐๐ | - | จำนวนค่าไฟฟ้าลดลงประหยัดค่าใช้จ่ายในระยะยาว | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | กองการศึกษา |
| ๓๕ | โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านม่วงชุม | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านม่วงชุม มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาด ๑ เฟส ๕ กิโลวัตต์ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านม่วงชุม | - | - | - | ๒๑๒,๐๐๐ | - | จำนวนค่าไฟฟ้าลดลงประหยัดค่าใช้จ่ายในระยะยาว | เพื่อให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มีพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ | กองการศึกษา |
| รวม ๓๕ โครงการ | | | | - | ๑๒,๒๐๕,๐๐๐ | ๒,๒๑๒,๐๐๐ | ๑,๓๔๘,๐๐๐ | - | | | |

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

แบบ ผ.๐๒

องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ ที่ ๕ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมวดหมายที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๑๕ ปกป้องฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน หยุดการเสื่อมโทรมของที่ดิน ฯลฯ /เป้าประสงค์ที่ ๒.๕, ๑๕.๑, ๑๕.๒, ๑๕.๓, ๑๕.๔, ๑๕.๕

ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ ที่ ๔ การจัดการเชิงรุกในปัญหาฝุ่นควัน (PM ๒.๕) และการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแบบมีส่วนร่วม

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ ที่ ๔ ด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ ๓ การพัฒนาด้านบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๓.๑ กลยุทธ์ ๑. สร้างระบบอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลดภาวะเรือนกระจก ๓. สร้างจิตสำนึกให้ประชาชนในการร่วมมืออนุรักษ์แหล่งงาน แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม

(๓.๑) แผนงานการเกษตร : งานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลของโครงการ) | งบประมาณ | | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานรับผิดชอบ |
|---------------|------------------------|--|--|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--|---|-------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | ๒๕๗๐ (บาท) | | | |
| ๑ | โครงการอนุรักษ์ลำน้ำมา | ๑. เพื่อส่งเสริมให้ชุมชนตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ๒. เพื่อให้ชุมชนเป็นแบบอย่างที่ดี และอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๓. เพื่อปลูกจิตสำนึกให้รู้จักคุณค่าของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และร่วมกันรักษาพื้นที่ฟู ทรัพยากรธรรมชาติ | ดำเนินการอนุรักษ์ลำน้ำมา ส่งเสริมให้ชุมชนตระหนักถึงความสำคัญให้ชุมชนเป็นแบบอย่างที่ดี และอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปลูกจิตสำนึกให้รู้จักคุณค่าของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และร่วมกันรักษาพื้นที่ฟู ทรัพยากรธรรมชาติ | - | - | ๕๐,๐๐๐ (บาท) | ๕๐,๐๐๐ (บาท) | ๕๐,๐๐๐ (บาท) | ชุมชนตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เป็นแบบอย่างที่ดี และอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รุ้จักคุณค่าของ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และร่วมกันรักษาพื้นที่ฟู ทรัพยากรธรรมชาติ | สำนักปลัด/แผนงาน การเกษตร / งาน สิ่งแวดล้อม และ ทรัพยากรธรรม ชาติ | |
| รวม ๑ โครงการ | | | | - | - | ๕๐,๐๐๐ | ๕๐,๐๐๐ | ๕๐,๐๐๐ | | | |

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

แบบ ผ.๐๒

องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยว ที่เป็นจุดหมายของนักท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๘, ๑๑, ๑๒ / เป้าประสงค์ที่ ๘.๙, ๑๑.๔, ๑๒.๖
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ ที่ ๑ การส่งเสริมอุตสาหกรรมท่องเที่ยว เน้นคุณค่าที่สามารถปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่น
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ ที่ ๖ ด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น
๔. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ที่ ๔ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านอารยธรรม จารีต ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น
๕. กลยุทธ์ ๑. พัฒนาส่งเสริมอนุรักษ์ฟื้นฟูองค์ความรู้ทางวิถีชุมชนและศิลปวัฒนธรรมประเพณีท้องถิ่น ๒. การเชื่อมโยงแหล่งการเรียนรู้เกี่ยวกับศิลปวัฒนธรรมประเพณีท้องถิ่น ๓. ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมทางศาสนาและศิลปวัฒนธรรม (๔.๑) แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ : งานศาสนากิจกรรมท้องถิ่น

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ | | |
|---------------|--|---|--|------------|------------|------------|------------|-----------------|--------------------------|--------------------------|--|-------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | | | |
| ๑ | โครงการส่งเสริมและสืบสานประเพณีปีใหม่เมือง | เพื่อส่งเสริม อนุรักษ์และแพร่ ประเพณีวัฒนธรรม ของตำบลม่อนปิ่น | ผู้สูงอายุในตำบลม่อนปิ่น ทั้ง ๑๕ หมู่บ้าน และผู้เข้าร่วม กิจกรรม | - | - | ๑๕๐,๐๐๐ | ๑๕๐,๐๐๐ | ๑๕๐,๐๐๐ | ๑๕๐,๐๐๐ | ๑. จัดกิจกรรม ๑ ครั้ง/ปี | มีการรักษา เอกลักษณ์ วัฒนธรรม เนียม ประเพณี และ วัฒนธรรม ตลอดถึง วิถีชีวิตอันงดงามของ ประชาชนในพื้นที่ท้องถิ่น | กองการศึกษา |
| ๒ | โครงการประเพณีภูมิชนชาติพันธุ์ (ไทใหญ่) ปอยส่างลอง | เพื่อส่งเสริม อนุรักษ์และแพร่ ประเพณีวัฒนธรรม ของตำบลม่อนปิ่น | ประชาชนในตำบลม่อนปิ่น | - | - | ๕๐,๐๐๐ | ๕๐,๐๐๐ | ๕๐,๐๐๐ | ๕๐,๐๐๐ | ๑. จัดกิจกรรม ๑ ครั้ง/ปี | มีการรักษา เอกลักษณ์ วัฒนธรรม เนียม ประเพณี และ วัฒนธรรม ตลอดถึง วิถีชีวิตอันงดงามของ ประชาชนในพื้นที่ท้องถิ่น | กองการศึกษา |
| รวม ๒ โครงการ | | | | - | - | ๑๙๐,๐๐๐ | ๑๙๐,๐๐๐ | ๑๙๐,๐๐๐ | ๑๙๐,๐๐๐ | | | |

แบบ ม.๐๒

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๓ สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมสวัสดิภาพสำหรับทุกคนในทุกวัย /เป้าประสงค์ที่ ๓.๓, ๓.๕, ๓.๘, ๓.๘, ๓.๘, ๓.๘
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดเชียงใหม่ ที่ ๕ การเสริมสร้างสังคมคุณภาพ เมื่อนำอ้อมมีความปลอดภัยเพื่อคุณภาพ ชีวิตที่ดีของประชาชน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ ที่ ๕ ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา ส่งเสริมเศรษฐกิจ และการท่องเที่ยว

๕. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ที่ ๕ การพัฒนาด้านศึกษา สาธารณสุข และคุณภาพชีวิต

๕.๑ กลยุทธ์ ๓. ส่งเสริมด้านสุขภาพ อนามัยของประชาชน ๔. ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตของเด็ก เยาวชน กลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ และผู้ด้อยโอกาส

(๕.๑) แผนงานศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ : งานกีฬาและนันทนาการ

| ที่ | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย (ผลิิตของโครงการ) | งบประมาณ | | | | ตัวชี้วัด (KPI) | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ | หน่วยงานที่รับผิดชอบ | |
|---------------|-------------------------------|--|-------------------------------------|------------|------------|------------|------------|-----------------|--------------------------|---|-----------------------------------|
| | | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | | | | |
| ๑ | โครงการส่งเสริมกีฬาสู่วัยรุ่น | อุดหนุนศูนย์พัฒนาศักยภาพกีฬาเด็ก มอนปิ่น | เด็ก เยาวชนและประชาชนในตำบลม่อนปิ่น | - | - | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | เด็ก เยาวชนและประชาชนตำบลม่อนปิ่น ได้ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ สร้างความสามัคคี ประองตอง และห่างไกลจากยาเสพติด | ศูนย์พัฒนาคุณภาพกีฬา ตำบลม่อนปิ่น |
| รวม ๑ โครงการ | | | | - | - | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | ๓๐๐,๐๐๐ | | |

บัญชีครุภัณฑ์

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ประเภทครุภัณฑ์

แบบ ผ.๐๓

๑. ประเภทครุภัณฑ์ก่อสร้าง

- ๑.๑ กลยุทธิ์ : ๑. พัฒนาเส้นทางคมนาคมให้เกิดความสะดวก ๒. การจัดการผังเมืองเพื่อรองรับการเจริญเติบโตในอนาคต ๓. พัฒนาระบบ สาธารณูปโภค และปัจจัยการดำรงชีวิตอย่างเพียงพอ
(๑) แผนงาน : อุตสาหกรรมและการโยธา

| ที่ | ครุภัณฑ์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|----------------------|---------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------|
| | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | |
| ๑ | รถบรรทุกดีเซล | รถบรรทุกดีเซล ขนาด ๕ ตัน ๖ ล้อ แบบกระบะเท้าย ขนาดกำลังเครื่องยนต์ต่ำกว่า ๑๕๐ กิโลวัตต์ หรือไม่ต่ำกว่า ๑๕๐ แรงม้า | - | ๒,๐๕๖,๐๐๐ | ๒,๐๕๖,๐๐๐ | - | กองช่าง |
| ๒ | รถชุดไฮดรอลิกชนิดตีนตะขาก | รถชุดไฮดรอลิกชนิดตีนตะขาก ขนาดกำลังเครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า ๔๕ แรงม้า หรือ น้ำหนักปฏิบัติการไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม | - | ๒,๕๐๐,๐๐๐ | ๒,๕๐๐,๐๐๐ | - | กองช่าง |
| รวม ๒ โครงการ | | | - | ๔,๕๕๖,๐๐๐ | ๔,๕๕๖,๐๐๐ | - | |

บัญชีครุภัณฑ์

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลเอมปิ่น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ประเภทครุภัณฑ์

๑. ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

๓.๑ กัลพศัพท์ ๑. สร้างระบบอนุรักษ์ภัยพิบัติภัยธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลดภาวะเรือนกระจก ๓. สร้างจิตสำนึกให้ประชาชนในการร่วมมืออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ๔. ส่งเสริมให้ประชาชนใช้พลังงานทดแทนอย่างเป็นรูปธรรม

(๓.๓) แผนงานเกษตรและชุมชน : งานกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล

| ที่ | ครุภัณฑ์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|----------------------|-------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|
| | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | ๒๕๗๐ (บาท) | |
| ๑ | รถบรรทุกขยะ | รถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบะไม่เกินต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัตโนมัติ (๑) ผู้บรรทุกขยะมีขนาดความจุของตู้ไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร และสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม (๒) ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร พื้นหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร (๓) ตัวรถซึ่งยังไม่ประกอบตู้บรรทุกขยะ รับน้ำหนักบรรทุกไม่เกินต่ำกว่า ๖,๐๐๐ กิโลกรัม และน้ำหนักของ รถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกินต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม (๔) ชุดอัตราทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว (๕) มีโคมไฟสัญญาณไว้บนสี่เหลี่ยม ๑ ดวง (ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์) | - | - | ๒,๕๐๐,๐๐๐ | - | - | สำนักงาน ที่รับผิดชอบ สำนักงานสาธารณสุข |
| รวม ๑ โครงการ | | | - | - | - | - | - | |

บัญชีครุภัณฑ์

สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๗
องค์การบริหารส่วนตำบลอมบ๋น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่
ประเภทครุภัณฑ์

แบบ ผ.๐๓

๔. ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง

๔.๒ กลยุทธ์ : ๓. ส่งเสริมด้านสุขภาพอนามัยของประชาชน ๔. ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตของเด็ก เยาวชน กลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ และผู้ด้อยโอกาส
(๑) แผนงานสาธารณสุข

| ที่ | ครุภัณฑ์ | เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์) | งบประมาณ | | | | | หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ |
|----------------------|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|
| | | | ๒๕๖๖ (บาท) | ๒๕๖๗ (บาท) | ๒๕๖๘ (บาท) | ๒๕๖๙ (บาท) | ๒๕๗๐ (บาท) | |
| ๑ | รถพยาบาลฉุกเฉิน | รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ ขับเคลื่อน ๔ ล้อ) พร้อมอุปกรณ์ช่วยชีวิตพื้นฐาน และระบบสื่อสาร | - | - | ๒,๐๐๐,๐๐๐ | - | - | สำนักปลัด/ งานสาธารณสุข |
| ๒ | เครื่องรับ - ส่งวิทยุ VHF/FM | เครื่องรับ - ส่งวิทยุ VHF/FM ชนิดมือถือ (รายละเอียดตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์) | - | - | ๒๔,๐๐๐ | - | - | สำนักปลัด/ งานสาธารณสุข |
| ๓ | แผ่นกระดานรองหลัง พร้อมอุปกรณ์ช่วย ประคองศีรษะ | จัดซื้อแผ่นกระดานรองหลัง พร้อมอุปกรณ์ช่วยประคองศีรษะ (หมอน) ใช้กับเปลเบอร์ด (Long Spinal Board) จำนวน ๑ ชุด | - | - | ๗,๐๐๐ | - | - | สำนักปลัด/ งานสาธารณสุข |
| ๔ | เครื่องวัดความดันโลหิตแบบไร้สาย | จัดซื้อเครื่องวัดความดันโลหิตแบบไร้สาย สามารถวัดช่วงค่า ๐-๒๕๕ mmHg ค่าอัตราการเต้นของหัวใจ ๕๐-๑๘๐ ครั้ง/นาที ความแม่นยำค่าความดันโลหิต ± 3 mmHg ค่าอัตราการเต้นของหัวใจ $\pm 5\%$ ใช้แบตเตอรี่แบบอัลคาไลน์ ๑.๕V ๔ ก้อน และสามารถใช้งานได้สูงสุด ประมาณ ๑,๐๐๐ ครั้ง มีพื้พื้นขนาด ๒๒ - ๓๒ เซนติเมตร จำนวน ๑ เครื่อง | - | - | ๒,๕๐๐ | - | - | สำนักปลัด/ งานสาธารณสุข |
| ๕ | เครื่องวัดออกซิเจนในเลือด (Fingertip Pulse Oximeter) | จัดซื้อเครื่องวัดออกซิเจนในเลือด (Fingertip Pulse Oximeter) แสดงระดับออกซิเจนในเลือดที่ ๐% - ๑๐๐% อัตราการเต้นของหัวใจที่แสดง ๒๕ bpm - ๒๕๐ bpm ใช้แบตเตอรี่อัลคาไลน์ AAA ๒ ก้อน ค่าความคลาดเคลื่อนการวัดระดับออกซิเจน $\pm 2\%$ ในช่วงการวัด ๗๐% - ๑๐๐% การวัดอัตราชีพจร $\pm 1\%$ (± 1 bpm) ในช่วง ๒๕ bpm - ๒๕๐ bpm จำนวน ๑ เครื่อง | - | - | ๒,๐๐๐ | - | - | สำนักปลัด/ งานสาธารณสุข |
| รวม ๕ โครงการ | | | - | - | ๒,๐๓๕,๕๐๐ | - | - | |

ภาคผนวก



คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น

ที่ ๗๒๕/๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ได้มีคำสั่งที่ ๒๖๒/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่นไปแล้ว นั้น

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ได้มีการรับโอน (ย้าย) พนักงานส่วนตำบลหัวหน้าส่วนการบริหารขององค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น นั้น เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๙ จึงยกเลิกคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ที่ ๒๖๒/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่นและแต่งตั้งคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น มีรายนามดังต่อไปนี้

- | | |
|---|-----------------------------------|
| ๑. นายวรเชษฐ์ เดชพงษ์วรานนท์ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น | ประธานกรรมการ |
| ๒. นายธีระวัช สายนำพล นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาราชการแทน | กรรมการ ผู้อำนวยการกองช่าง |
| ๓. นายนิรันดร์ บุญล้ำ ผู้อำนวยการกองคลัง | กรรมการ |
| ๔. นางสาวศรินดา สายสุภา หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป รักษาราชการแทน | กรรมการ ผู้อำนวยการกองการศึกษา |
| ๕. นายสรศักดิ์ เป็งสุรินทร์ ผู้แทนประชาคมท้องถิ่น หมู่ที่ ๑ | กรรมการ |
| ๖. นายสมพงษ์ ศิริภัทรนุกูล ผู้แทนประชาคมท้องถิ่น หมู่ที่ ๒ | กรรมการ |
| ๗. นายอภิชัย ปินคำ ผู้แทนประชาคมท้องถิ่น หมู่ที่ ๔ | กรรมการ |
| ๘. นางสาววิญญา เปารีบุตร หัวหน้าสำนักปลัด | กรรมการและเลขานุการ |
| ๙. นายกันต์พงษ์ จิตต์ธีรวิฑูมิ นักวิเคราะห์นโยบายและแผน | ผู้ช่วยเลขานุการ |

ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น มีวาระอยู่ในตำแหน่งคราวละสี่ปี มีอำนาจหน้าที่จัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นให้สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาที่คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น กำหนดจัดทำร่างแผนดำเนินงาน และจัดทำร่างข้อกำหนดขอบข่ายและรายละเอียดของงานตาม ข้อ ๑๕ (๑) ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๙ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายบุญทา จันทรา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น



คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น

ที่ ๒๑๖/๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ได้มีคำสั่ง ที่ ๒๑๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ไปแล้ว นั้น

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ได้มีคำสั่ง ที่ ๑๘๒ /๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งรองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น และ เลขานุการนายกองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ตามพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม มาตรา ๕๙ (๓) แต่งตั้งและถอดถอนรองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลและเลขานุการนายกองค์การบริหารส่วนตำบล นั้น และเพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๘ จึงยกเลิกคำสั่ง องค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น ที่ ๒๑๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น และแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น มีรายนามดังต่อไปนี้

| | | |
|------------------------------------|------------------------------------|-------------------|
| ๑. นายบุญทา จันทรา | นายก อบต. ม่อนปิ่น | ประธานกรรมการ |
| ๒. นางอารีย์ สุริยะ | รองนายก อบต. ม่อนปิ่น | กรรมการ |
| ๓. นายศิริภพ สุจาคำ | รองนายก อบต. ม่อนปิ่น | กรรมการ |
| ๔. นายสุทธิพร สุภา | สมาชิกสภา อบต. ม่อนปิ่น หมู่ที่ ๓ | กรรมการ |
| ๕. นายเอกภาค จันทรา | สมาชิกสภา อบต. ม่อนปิ่น หมู่ที่ ๑๒ | กรรมการ |
| ๖. นายอาจหาญ จตุรพรไพโร | สมาชิกสภา อบต. ม่อนปิ่น หมู่ที่ ๑๔ | กรรมการ |
| ๗. นายสี พรหมวุฒิ | ผู้ทรงคุณวุฒิ | กรรมการ |
| ๘. นายอินปิ่น คำมี | ผู้ทรงคุณวุฒิ | กรรมการ |
| ๙. นายคำ จำแปง | ผู้ทรงคุณวุฒิ | กรรมการ |
| ๑๐. ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านขอบด้ง | ผู้แทนส่วนราชการ | กรรมการ |
| ๑๑. ผู้อำนวยการ รพ.สต.บ้านม่วงชุม | ผู้แทนส่วนราชการ | กรรมการ |
| ๑๒. ผู้อำนวยการ รพ.สต.บ้านม่อนปิ่น | ผู้แทนส่วนราชการ | กรรมการ |
| ๑๓. นายสนั่น ใจพันธ์ | ผู้แทนประชาคมท้องถิ่น หมู่ที่ ๘ | กรรมการ |
| ๑๔. นายสุรินทร์ ศรีวรรณตัน | ผู้แทนประชาคมท้องถิ่น หมู่ที่ ๑๒ | กรรมการ |
| ๑๕. นายปรีชา รัตนธรรม | ผู้แทนประชาคมท้องถิ่น หมู่ที่ ๑๓ | กรรมการ |
| ๑๖. นายวรเชษฐ์ เดชพงษ์วรานนท์ | ปลัด อบต. ม่อนปิ่น | กรรมการ/เลขานุการ |
| ๑๗. นางสาวรัฐัญญา เปารีบุตร | หัวหน้าสำนักปลัด | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๘. นายกันต์พงษ์ จิตต์ธีรวุฒิ | นักวิเคราะห์นโยบายและแผน | ผู้ช่วยเลขานุการ |

ให้คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

(๑) กำหนดแนวทางการพัฒนาท้องถิ่น โดยพิจารณาจาก

๑.๑ อำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยเฉพาะอำนาจหน้าที่ที่มีผลกระทบต่อประโยชน์สุขของประชาชน เช่น การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย การผังเมือง

๑.๒ ภารกิจถ่ายโอนตามกฎหมายกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจ

๑.๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ กลุ่มจังหวัด และจังหวัด โดยให้เน้นดำเนินการจัดทำในยุทธศาสตร์ที่สำคัญและมีผลกระทบต่อประชาชนโดยตรง เช่น การแก้ไขปัญหาความยากจน การป้องกันและแก้ไขปัญหาหายาเสพติด

๑.๔ กรอบนโยบายทิศทางแนวทางการพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

๑.๕ นโยบายของผู้บริหารท้องถิ่นที่แถลงต่อสภาท้องถิ่น

๑.๖ แผนชุมชนในการนำประเด็นข้างต้นมาจัดทำแผนพัฒนาให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นคำนึงถึงสถานะทางการเงินการคลังของท้องถิ่นและความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องดำเนินการมาประกอบการพิจารณาด้วย

(๒) ร่วมจัดทำร่างแผนพัฒนาเสนอแนะแนวทางการพัฒนาและการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับการร่างแผนพัฒนาในการจัดทำร่างแผนพัฒนาให้นำปัญหาความต้องการจากแผนชุมชนที่เกินศักยภาพของชุมชนที่จะดำเนินการเองได้มาพิจารณาบรรจุไว้ในแผนพัฒนา แต่หากเกินศักยภาพขององค์การบริหารส่วนตำบลให้เสนอปัญหาความต้องการไปยังองค์การบริหารส่วนจังหวัด พิจารณาบรรจุไว้ในแผนพัฒนาขององค์การบริหารส่วนจังหวัด

(๓) พิจารณาร่างแผนพัฒนาและร่างแผนดำเนินงาน

(๔) ให้ความเห็นชอบร่างข้อกำหนดขอบข่ายและรายละเอียดของงานตามข้อ ๑๙ (๒)

(๕) พิจารณาให้ข้อคิดเห็นเกี่ยวกับการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา

(๖) ให้คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น มีวาระอยู่ในตำแหน่งคราวละสี่ปี

(๗) แต่งตั้งที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการหรือคณะทำงานอื่นเพื่อช่วยปฏิบัติงานตามเห็นสมควร

(๘) ประสานกับประชาคมหมู่บ้านการรวบรวมวิเคราะห์ปัญหาความต้องการของประชาชนในท้องถิ่นและจัดทำเป็นโครงการหรือกิจกรรมเพื่อประกอบในการจัดทำแผนพัฒนา

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๐ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖



(นายบุญทา จันทรา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลม่อนปิ่น

