



แผนพัฒนาท้องถิ่น

(พ.ศ.2566-2570) เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2566



เทศบาลตำบลท่าเรือ
อำเภอหนองหว้า จังหวัดนครพนม
โทรศัพท์/โทรสาร 042-533-505

คำนำ

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ของเทศบาลตำบลท่าเรือ ดำเนินการตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมซึ่งโครงการที่เพิ่มเติมขึ้นมาเพื่อดำเนินการจัดบริการสาธารณะตามอำนาจหน้าที่ของเทศบาลตำบลท่าเรือ เพื่อให้การบริหารงานของเทศบาลตำบลท่าเรือดำเนินการ ได้อย่างถูกต้องตามระเบียบที่กำหนดไว้ จึงได้เพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ ขึ้นโดยผ่านกระบวนการประชาคมท้องถิ่นสร้างกระบวนการการมีส่วนร่วมของประชาชน ร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมแก้ไข ร่วมรับผลประโยชน์ในการพัฒนาท้องถิ่นของตนเอง เทศบาลตำบลท่าเรือ ได้มองเห็นความสำคัญในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ และการจัดบริการสาธารณะอื่น ๆ โดยนำเสนอร่างพัฒนาต่อที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาแผนท้องถิ่นตำบลท่าเรือ ซึ่งที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบเป็นเอกฉันท์

เทศบาลตำบลท่าเรือขอขอบคุณผู้นำชุมชน ผู้แทนทุกภาคส่วนราชการ ประชาคม สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าเรือ คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นตำบลท่าเรือ คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นตำบลท่าเรือ และส่วนอื่นที่เกี่ยวข้อง ที่ร่วมเสนอความคิดเห็นและแนวทางในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ จนสำเร็จคล่องตามวัตถุประสงค์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาท้องถิ่นจะสามารถตอบสนองและแก้ไข ความต้องการเร่งด่วนของประชาชนได้อย่างเป็นรูปธรรมที่ชัดเจนต่อไป

งานนโยบายและแผน
สำนักปลัด เทศบาลตำบลท่าเรือ
เมษายน ๒๕๖๖

เหตุผลและความจำเป็น
กรณีเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
ของเทศบาลตำบลท่าเรือ

เนื่องด้วยเทศบาลตำบลท่าเรือได้รับแจ้งโครงการจากการประชุมประชาคม เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ตำบลท่าเรือ ตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ที่กฎหมายกำหนด และการแก้ไขปัญหาในด้านอื่น ๆ ซึ่งคณะกรรมการสนับสนุนการจัดแผนพัฒนาท้องถิ่นตำบลท่าเรือได้ดำเนินการจัดทำร่างแผนพัฒนาเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาแผนพัฒนาท้องถิ่นตำบลท่าเรือ เมื่อวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๖ ซึ่งที่ประชุมพิจารณาเห็นชอบโครงการ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

วัตถุประสงค์ของการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

๑. เพื่อให้การจัดทำแผนงาน/โครงการในการแก้ไขปัญหาตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) มีความสอดคล้องกับสภาพปัญหา ความต้องการในพื้นที่มากที่สุด
๒. เพื่อตอบสนองความต้องการที่เปลี่ยนแปลงไป ประกอบกับความจำเป็นเร่งด่วนในการแก้ไขปัญหาเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน
๓. เพื่อจัดทำโครงการพัฒนาสำหรับใช้ประสานโครงการที่เกินศักยภาพของเทศบาลตำบลท่าเรือ

ขั้นตอนการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนดว่า

“ข้อ ๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นได้ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่น พิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติม สำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ส่งร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลพิจารณาตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ ด้วย

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นเพิ่มเติมได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่าสามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

เทศบาลตำบลท่าเรือ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ จะสามารถตอบสนองและแก้ไขปัญหาความเร่งด่วนของประชาชนได้อย่างเป็นรูปธรรมที่ชัดเจนต่อไป

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ส่วนที่ ๓ การนำแผนพัฒนาสู่การปฏิบัติ	
- บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ ๐๑)	๑
- บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ ๐๑/๑)	๕
- บัญชีโครงการพัฒนา (ผ ๐๒)	
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาคูณภาพชีวิตและสังคม	๗
- ยุทธศาสตร์การพัฒนากันเมืองน่าอยู่	๙
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	๓๕
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเมืองการบริหาร	๓๗
- บัญชีโครงการพัฒนา (ผ ๐๒/๑)	
- ยุทธศาสตร์การพัฒนากันเมืองน่าอยู่	๓๘
- บัญชีโครงการพัฒนา (ผ ๐๒/๒)	
- ยุทธศาสตร์การพัฒนากันเมืองน่าอยู่	๖๓
- บัญชีครุภัณฑ์ วัสดุ (ผ ๐๓)	๖๗

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)	รวม	
๒) ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่	-	-	๑๐	๒,๔๙๘,๐๐๐	๒๒	๕,๕๓๓,๐๐๐	๑๕	๔,๑๕๓,๐๐๐	๓	๑,๖๐๐,๐๐๐	๕๐	๑๓,๗๘๔,๐๐๐	๘๖	๒๓,๗๘๖,๐๐๐
๒.๑ แนวทางการพัฒนาการก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน รางระบายน้ำ	-	-	๑	๑๘๐,๐๐๐	๓	๙๕๐,๐๐๐	๑	๓๐๐,๐๐๐	๓	๖๕๐,๐๐๐	๘	๒,๐๗๐,๐๐๐	๒๕	๕,๐๗๐,๐๐๐
๒.๒ แนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มแหล่งน้ำ	-	-	๑๔	๑,๗๖๐,๐๐๐	๑๑	๓,๐๖๗,๐๐๐	๕	๑,๐๗๕,๐๐๐	๑	๑,๒๐๐,๐๐๐	๓๑	๗,๑๐๒,๐๐๐	๕๑	๑๒,๑๔๖,๐๐๐
๒.๓ แนวทางการพัฒนาขยายปรับปรุง ซ่อมแซมไฟฟ้า	-	-	-	-	๑	๓๖๐,๐๐๐	๑	๑๘๐,๐๐๐	-	-	๓	๕๔๐,๐๐๐	๓	๑,๑๔๐,๐๐๐
๒.๔ แนวทางการก่อสร้างขยาย ปรับปรุง ซ่อมแซม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒.๕ แนวทางการพัฒนาบริการไปสู่ชุมชน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	๒๕	๔,๔๓๘,๐๐๐	๓๗	๙,๙๐๐,๐๐๐	๒๒	๕,๗๐๘,๐๐๐	๘	๔,๐๕๐,๐๐๐	๙๒	๒๔,๐๙๖,๐๐๐	๑๒๖	๕๒,๑๔๖,๐๐๐

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)
๓) ยุทธศาสตร์การพัฒนาการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ๓.๑ แนวทางการพัฒนาและส่งเสริมการศึกษา ศาสนา การกีฬา ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น ๓.๒ แนวทางการพัฒนาส่งเสริมสุขภาพนักเรียน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔) ยุทธศาสตร์การพัฒนาการจัดกรทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และการท่องเที่ยว ๔.๑ แนวทางการพัฒนาสร้างจิตสำนึกและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ๔.๒ แนวทางการพัฒนาปรับปรุงประสิทธิภาพในการจัดเก็บขยะมูลฝอย ๔.๓ แนวทางการพัฒนาส่งเสริมสนับสนุนการท่องเที่ยว	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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)
๕) ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านเศรษฐกิจ ๕.๑ แนวทางการพัฒนา ส่งเสริมอาชีพให้แก่ประชาชน ๕.๒ แนวทางการพัฒนา ระบบผังเมืองให้ทันสมัย	-	-	๓	๗๐,๐๐๐	-	๗๐,๐๐๐	๓	๗๐,๐๐๐	๓	๗๐,๐๐๐	๙	๒๘๐,๐๐๐
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	๓	๗๐,๐๐๐	-	๗๐,๐๐๐	๓	๗๐,๐๐๐	๓	๗๐,๐๐๐	๙	๒๘๐,๐๐๐
๖) ยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านการเมืองการบริหาร ๖.๑ แนวทางการพัฒนาการ เมืองการบริหาร ๖.๒ แนวทางการพัฒนาจัด เก็บรายได้ของเทศบาล ๖.๓ แนวทางการพัฒนา บุคลากร ๖.๔ แนวทางการพัฒนาด้าน การปรับปรุงพัฒนาอาคาร สถานที่และเครื่องอำนวยความสะดวก ความสะอาด	-	-	๑	๒๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๔	๘๐,๐๐๐
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	-	-	๑	๒๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๑	๒๐,๐๐๐	๔	๘๐,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น	๒	๑๐๖,๐๐๐	๓๐	๔,๕๖๓,๐๐๐	๓๙	๑๐,๐๒๕,๐๐๐	๒๗	๕,๘๓๓,๐๐๐	๑๓	๕,๑๗๕,๐๐๐	๑๑๑	๒๔,๕๖๑,๐๐๐

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพชีวิตและสังคม

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลท่าเรือ อำเภอหนองบัว จังหวัดนครพนม

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเหลื่อมล้ำผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น หมายเหตุที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูงมุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต และผลกระทบบวกภัยธรรมชาติและผลกระทบที่เกิดขึ้น หมายเหตุที่ ๑๖ ส่งเสริมสังคมสงบสุข ยุติธรรม
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๑ จัดความยากจน เป้าหมายที่ ๓ สุขภาพและความสุขอย่างยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพชีวิตเพื่อความเสมอภาคอย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

๑.๑.๓ แผนงานการรักษาสภาพแวดล้อมและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการฝึกอบรมช่างไฟฟ้าประจำหมู่บ้าน/ชุมชน	เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานไฟฟ้าอย่างปลอดภัย	จัดฝึกอบรม กลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๓๐ คน	-	-	-	-	-	ร้อยละ ๘๐ ประชาชนเกิดความพึงพอใจ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	สำนักปลัด
๒	ก่อสร้างห้องเก็บน้ำส้วมที่ ๘ เพ็ลิ่ง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในช่วงเกิดสาธารณภัย	ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๓ เมตร สูง ๔ เมตร	-	-	-	-	-	ร้อยละ ๘๐ ประชาชนเกิดความพึงพอใจ	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	สำนักปลัด
๓	โครงการชุมชนยั่งยืนเพื่อแก้ไขปัญหายาเสพติดแบบครบวงจร	เพื่อแก้ไขปัญหายาเสพติดในชุมชนให้หมดไป	จัดฝึกอบรม กลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๕๐ คน	-	-	-	-	-	ร้อยละ ๘๐ ประชาชนเกิดความพึงพอใจ	ปัญหายาเสพติดในชุมชนได้รับการแก้ไข เยาวชนห่างไกลยาเสพติด	สำนักปลัด

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ อุตสาหกรรมและนวัตกรรม, โครงสร้างพื้นฐาน เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนเมืองที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตเพื่อความอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- แนวทางที่ ๒.๑ แนวทางการพัฒนาก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน รางระบายน้ำ อาคารต่าง ๆ
- ๒.๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการติดตั้งป้ายถนน/ป้ายชุมชนในเขตเทศบาลตำบลท่าเรือ	เพื่อจัดแบ่งโซนและพื้นที่ชุมชนให้เป็นระเบียบมากขึ้น	ป้ายถนน/ป้ายชุมชน รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณ ราคางานก่อสร้างที่ เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ชุมชนในเขตเทศบาลตำบลท่าเรือมีการพื้นที่เป็นระเบียบมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๒	ปรับปรุงภูมิทัศน์รอบสระหนองแต้ บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑	เพื่อพัฒนาพื้นที่สาธารณะ ให้พร้อมใช้ประโยชน์ได้ อย่างเต็มที่	ปรับปรุงพื้นที่ ขนาด ๔๐*๕๐ เมตร	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	พื้นที่สาธารณะได้รับ การปรับปรุงเพื่อให้ ประชาชนได้เข้ามาใช้งาน	กองช่าง
๓	ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้สตรีโพธิ์ชัย บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีอาคารศูนย์เรียนรู้ ที่พร้อมใช้งาน	ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้ จำนวน ๑ หลัง (รายละเอียด ตามแบบแปลนเทศบาล ตำบลท่าเรือกำหนด)	-	-	๓๕๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีถนนสำหรับ การคมนาคมได้สะดวก สบายมากขึ้น	กองช่าง	
๔	ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณหนอง เรือ(เพื่อการท่องเที่ยว)	เพื่อพัฒนาพื้นที่สาธารณะ ให้พร้อมใช้ประโยชน์ได้	ปรับปรุงพื้นที่หนองเรือ จำนวน ๑ แห่ง (รายละเอียด ตามแบบแปลนเทศบาล ตำบลท่าเรือกำหนด)	-	-	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีสถานที่ พักผ่อนหย่อนใจมาก ยิ่งขึ้น	กองช่าง	
๕	ก่อสร้างโรงเลี้ยงหม่อนไหม บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑	เพื่อให้มีสถานที่เลี้ยงหม่อน ไหมที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างโรงเลี้ยงหม่อนไหม ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๙ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด)	-	-	๓๕๑,๐๐๐	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีสถานที่ พักผ่อนหย่อนใจมาก	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ จากโรงระบายน้ำเดิม ข้างบ้านนางสมัย แสนสุริยวงศ์ ถึงทางแยกข้างสระหนองแด้	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๑๕๐ ม.	-	๔๕๒,๐๐๐	-	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๙๐%	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๗	ก่อสร้างถนนลูกรัง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ สายจากที่นาทางหอม เปาพะนะ ถึงที่นานายสมภาร แวงคำ	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ก่อสร้างถนนลูกรัง ระยะทาง ๖๐๐ เมตร	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	
๘	ปรับปรุงบ่อขยะ บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑	เพื่อเพิ่มพื้นที่ขยะที่ได้มาตรฐาน ไม่กระทบพื้นที่ใกล้เคียง	ปรับปรุงบ่อขยะ ขนาดกว้าง ๓๐ เมตร ยาว ๓๐ เมตร	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	บ่อขยะได้รับการปรับปรุงและสามารถรองรับขยะได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง	
๙	ก่อสร้างถนน คลส. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากบ้านนายสมใบ ชาสงวน ถึงบ้านนายประนอม แยมศรี	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คลส. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร	-	๑๒๘,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	
๑๐	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากที่นานายอุทัย ชาสงวน ถึงที่นานายสมพิศ จงอินทะ(บ้านแม่ใหญ่)	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๑	ซ่อมแซมถนนลูกรัง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากแยกที่นายสุจินต์ แม่ตมิ่งเหง้า ถึงที่นายนายลาสุต แสงหล้า	เพื่อให้การคมนาคมสะดวก สบายยิ่งขึ้น	ซ่อมแซมถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๔๕๐ เมตร	-	-	๘๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๑๒	ก่อสร้างบ่อบำบัดเสีย บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ บริเวณที่สาธารณประโยชน์ เรือน้อย	เพื่อลดจับเศษวัสดุ อาหาร สารปนเปื้อนต่าง ๆ ก่อนลงสู่แม่น้ำ ลำคลองหรือที่สาธารณะ	บ่อบำบัดน้ำเสีย รายละเอียด ตามแบบและประมาณ การก่อสร้าง	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	แหล่งน้ำทางธรรมชาติ ได้รับการดูแลไม่เกิด การเน่าเสีย	กองช่าง
๑๓	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากบ้านนายสภาพร สุวะลักษณ์ ถึงบ้านนายมงคล แก้วอินธิ	เพื่อให้การคมนาคมใน ชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๖๖ เมตร	-	-	๓๓๘,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๑๔	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ ทางเข้าสู่ศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กปูตนาซ่อม	เพื่อให้การคมนาคมใน ชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่งานคอนกรีต ไม่น้อยกว่า ๕๐ ตารางเมตร	-	-	๓๑๖,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๕	ปรับปรุงบ่อขยะ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓	เพื่อให้มีพื้นที่ขยะที่ได้มาตรฐาน มีรั้วรอบขอบชิด ไม่กระทบพื้นที่ใกล้เคียง	บ่อขยะ ขนาดกว้าง ๔๐ เมตร ยาว ๔๐ เมตร	-	๓๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	บ่อขยะได้รับการปรับปรุงและสามารถรองรับขยะได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง
๑๖	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากหน้าบ้านมาออกซิชาติแพงซา ถึงบ้านนายสมหวัง อนุสนธิ์	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๒๘๐ ม.	-	-	๔๒๐,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๙๐% ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	สามารถระบายน้ำ	กองช่าง
๑๗	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนางพูนมา แก้วบิลาดึงบริเวณบ้านนายวันคำ ศรีมุงคุล	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๕๐ ม.	-	-	๑๖๕,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๙๐% ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	สามารถระบายน้ำ	กองช่าง
๑๘	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนายท่อน ทะท่ามั่งถึงบริเวณบ้านนางบุญเถิง ชาสงวน	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๖๐ ม.	-	-	๑๔๐,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๙๐% ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	สามารถระบายน้ำ	กองช่าง
๑๙	ยกระดับรางระบายน้ำ คลส. ให้เสมอไหล่ทางถนน บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนายทองใบ ศรีมุงคุล ถึงบ้านนายสา อ่อนหอม	เพื่อปรับพื้นที่ให้เสมอกัน และลดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ยกระดับรางระบายน้ำ คลส. ระยะทาง ๓๐ เมตร	-	๔๕,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในการสัญจรไป-มา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๒๐	ยกระดับบรารงระบบน้ำ คสล.ให้เสมอไหล่ทางถนน บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนาประไฟ เปาวะนา ถึงบ้านนาอภิชิตี แพงงษา	เพื่อปรับปรุงพื้นที่ให้เสมอกัน และลดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ยกระดับบรารงระบบน้ำ คสล.ระยะทาง ๒๐ เมตร	-	๓๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๘๐	ลดอุบัติเหตุบนท้องถนน ในการสัญจรไป-มา	กองช่าง
๒๑	ยกระดับบรารงระบบน้ำ คสล.ให้เสมอไหล่ทางถนน บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากบ้านบุญทักษ์ เดจโฮม ถึงหน้าบ้าน	เพื่อปรับปรุงพื้นที่ให้เสมอกัน และลดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ยกระดับบรารงระบบน้ำ คสล.ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๘๐	ลดอุบัติเหตุบนท้องถนน ในการสัญจรไป-มา	กองช่าง
๒๒	ก่อสร้างบรารงระบบน้ำ คสล. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนายเปุญลย์ อ่อนหอม ถึงบ้านนางสุภาวดี วัฒนานาม	เพื่อให้การระบายน้ำ ในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	วางระบบน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๒๕๐ ม.	-	-	๘๐๐,๐๐๐	-	สามารถระบายน้ำ ได้โดยสะดวก ๘๐%	สามารถระบายน้ำ ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๒๓	ก่อสร้างบรารงระบบน้ำ คสล. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนางสองชาติ แพงงษา ถึงบ้านนายพิสิษฐ์ ทะท่ามัง	เพื่อให้การระบายน้ำ ในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	วางระบบน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๑๒๐ ม.	-	-	๓๘๕,๐๐๐	-	สามารถระบายน้ำ ได้โดยสะดวก ๘๐%	สามารถระบายน้ำ ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๒๔	ก่อสร้างถนนลูกรัง บ้านนาหอม หมู่ที่ ๓ จากสะพานลำห้วยแก ถึง ที่นาบางคำเผย ทะท่ามัง	เพื่อให้การคมนาคมสะดวก สบายยิ่งขึ้น	ถนนลูกรัง ระยะทาง ๓๐๐ เมตร	-	-	๔๙๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๒๕	ซ่อมแซมอาคารศูนย์กิจกรรม ท่อผ้า บ้านนาหอม หมู่ที่ ๓ (ซ่อมแซม ห้องน้ำและตัวอาคาร)	เพื่อปรับปรุงศูนย์กิจกรรม ให้สามารถใช้งานได้ตามปกติ	ซ่อมแซมอาคารศูนย์ กิจกรรมท่อน้ำ จำนวน ๑ หลัง รายละเอียดแบบแปลนและ ประมาณราคาก่อสร้างตามที่ เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๘๐	อาคารศูนย์ได้รับการดูแล และพร้อมใช้งานตามปกติ	กองช่าง
๒๖	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ จากวัดทุ่งสว่าง ถึงบ้านนางจินดา ประกิ้ง	เพื่อให้การคมนาคมใน ชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	-	-	๒๖๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๒๗	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ จากหน้าบ้านนายประหัยด์ เปาวะนา ถึงบ้านนางจำปี เปาวะนา	เพื่อให้การคมนาคมใน ชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล.ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๙ เมตร	-	-	๓๕,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๒๘	ปรับปรุงรางระบายน้ำ คสล. บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ จากบ้านนายธนญ อาษาวัง ถึงบ้านนายแสง ปัญญาสาร	เพื่อให้การระบายน้ำ ในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	ปรับปรุงรางระบายน้ำ คสล. ระยะทาง ๕๐ เมตร	-	-	๓๕,๐๐๐	-	สามารถระบายน้ำ ได้อย่างสะดวก ๙๐%	สามารถระบายน้ำ ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๙	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ หน้าบ้านนางสาวกรรณก แก้วลา ถึงหน้าบ้านนางสมเพ็ด อาษาวัง	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๗๐ เมตร	-	-	๓๒๖,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๓๐	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ จากรางระบายน้ำเดิมหน้าบ้านนางลำพล เป่าระนา เชื่อมต่อรางระบายน้ำเดิมข้างบ้าน นายอัครพล ศรีมุงคูล	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๓๓ ม.	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๗๐% ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๓๑	ปรับปรุงบ่อขยะ บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔	เพื่อให้มีที่ทิ้งขยะที่ได้มาตรฐาน มีรั้วรอบขอบชิด ไม่กระทบพื้นที่ใกล้เคียง	บ่อขยะ ขนาดกว้าง ๔๐ เมตร ยาว ๔๐ เมตร	-	-	-	๗๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	บ่อขยะได้รับการปรับปรุงและสามารถรองรับขยะได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง
๓๒	ยกระดับรางระบายน้ำ คสล. ให้เสมอกัน ถนน บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ จากบ้านนาง แก้ว แก้วลา ถึงบ้านนายเดช เป่าระนา	เพื่อปรับปรุงพื้นที่ให้เสมอกัน และลดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ยกระดับรางระบายน้ำ คสล. ระยะทาง ๕๐ เมตร	-	-	-	๓๕,๐๐๐.๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในการสัญจรไป-มา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๓	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๔ จากที่นายสายลิกา อ้อยรักษา ถึงที่นายปั่น นาสิงเตา	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๓๔	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๔ จากที่นายวิรุฬ แก้วลา ถึงที่นายไมตรี เปาวะนา	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๓๕	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๔ จากบ้านนางสมเพ็ด อากาศัง ถึงบ้านนายสุชาติ ลังโคตร	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๔๐ เมตร	-	-	๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๓๖	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านหะหว้า หมู่ที่ ๕ จากถนน คสล.เดิมบริเวณข้างบ้าน นางนงครายู ทองฟู ไปทางบ้าน นายวิชัย ค่องอ้อย	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๗	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากหน้าบ้านนาเงิบ อื่นทะเลประเสริฐ ถึงโรงงานเหมม วาสนา	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๖๐ ม.	-	-	๑๓๒,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๗๐% ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	สามารถระบายน้ำ ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๓๘	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากบ้านนายสังวรณ์ ชัยปัญหาถึง โนนกะตุ่น	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๓๙	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากบ้านนายเพชร มาตชัยเคน ถึงลำห้วยแก	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	-	-	๓๒๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๔๐	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากหน้าบ้านนางสาวอรรัตน์ ก้อนัน ถึงลำห้วยแก	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๕๐ ม.	-	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๗๐%	สามารถระบายน้ำ ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๔๑	ก่อสร้างรั้วรอบที่สาธารณะ บ้านชะหว้า หมู่ที่ ๕	เพื่อป้องกันการบุกรุก ที่สาธารณะ	ก่อสร้างรั้วรอบตามแบบ แปลนและประมาณราคา การก่อสร้างที่เทศบาลตำบล ท่าเรือกำหนด	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๘๐	ที่สาธารณะได้รับการ ดูแลไม่เกิดการบุกรุก	กองช่าง
๔๒	ก่อสร้างถนน คลส. บ้านชะหว้า หมู่ที่ ๕ จากบ้านนายคำศรี มาตชัยเคน ถึงบ้านนายเจริญ ฉิมพลี	เพื่อให้การคมนาคมใน ชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คลส.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร	-	-	๓๘๔,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๔๓	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส.บ้านชะหว้า หมู่ที่ ๕ หน้าบ้านนายวิมล ชัยปัญหา ถึงหน้าบ้านนายเฉลียว ก้อนก้น	เพื่อให้การระบายน้ำ ในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการ ท่วมขัง	รางระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๕๐ ม.	-	-	๑๖๐,๐๐๐	-	สามารถระบายน้ำ ได้อย่างสะดวก ๓๐%	สามารถระบายน้ำ ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๔๔	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านชะหว้า หมู่ที่ ๗ เส้นทางรอบที่สาธารณะหนอง ตาบัน	เพื่อให้มีเส้นทางขนส่ง ทางเกษตรที่สะดวกสบาย มากขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๔๕	ถมดินบริเวณที่สาธารณะ บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ ตำบลสุรนารีด้วยไฟฟ้า	เพื่อเพิ่มพื้นที่สาธารณะไว้ใช้ประโยชน์มากขึ้น	ถมดิน ขนาดกว้าง ๖๐ เมตร ยาว ๘๐ เมตร	-	-	-	๒๕๗๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีพื้นที่ทำประโยชน์มากขึ้น	กองช่าง
๔๖	ก่อสร้างถนนลูกรังรอบป่าชุมชน ภูกระแต	เพื่อให้มีเส้นทางขนส่งทางเกษตรที่สะดวกสบาย	ถนน ลูกรัง ระยะทาง ๔,๐๐๐ เมตร	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การสัญจรไปมาสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๔๗	ก่อสร้างถนน คลส. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากบ้านนางสูง ก้อนกัน ถึงบ้านนายคำศรี มาตย์เคน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คลส.ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร	-	-	-	๓๘๔,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๔๘	วางท่อ คลส. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ ช่างบ้านนายสังวรณ ชัยปัญหา	เพื่อให้เกิดการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	วางท่อ คลส. ขนาด ๐.๖๐* ๑ เมตร จำนวน ๑๔ ท่อน	-	-	-	๓๕,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๔๙	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากสี่แยก บ้านนางดวงพร จวงวิเศษ ถึงบ้านนายสังคม บือทอง	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คลส. กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ยาว ๘๐ เมตร	-	-	-	๒๔๘,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๕๐	ลอกการระบายน้ำ บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ จากบ้านนายดารา เปาระนา ถึงที่นายโยเซย์ อ้อยรักษา	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	ลอกการระบายน้ำ ระยะทาง ๓๐๐ เมตร	-	-	-	๘๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๕๑	ชุดลอรจรรยาบรรณฯ บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ จากที่นายนายมหาเจต ปัญญาสาร ถึงที่นายภยปิ่น นาลาผาย	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	ลดการระบายน้ำระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เดิมน่าอยู่ยิ่งขึ้น หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ อุตสาหกรรมและนวัตกรรม, โครงสร้างพื้นฐาน เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนเมืองที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตเพื่อความอยู่ดีมีสุขอย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- แนวทางที่ ๒.๒ แนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มแหล่งน้ำ

๒.๒.๑ แผนงานทะเลและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๑	ขยายท่อส่งน้ำสถานีสูบน้ำบ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ มาที่สวนไผ่แค่น	เพื่อให้มีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	ขยายท่อส่งน้ำระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ตลอดทั้งปี	กองช่าง	
๒	จุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร	เพื่อให้มีน้ำใช้เพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอ	บ่อบาดาลเพื่อการเกษตร รายละเอียดตามแบบและประมาณราคาก่อสร้างที่เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ตลอดทั้งปี	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๓	ขยายท่อส่งน้ำสถานีสูบน้ำ บ้านชะพำ หมู่ที่ ๕ จากเทศบาลตำบลท่าเรือ (หลังเดิม) ไปบ้านชะพำ	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างเพียงพอ	ขยายท่อส่งน้ำระยะทาง ๖๐๐ เมตร	-	๑๘๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ตลอดทั้งปี	กองช่าง	
๔	ขยายท่อส่งน้ำสถานีสูบน้ำ บ้านชะพำ หมู่ที่ ๕ จากบ้านนายรุ่งธรรม ก่อนกัน ไปบ้านชะพำ	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างเพียงพอ	ขยายท่อส่งน้ำระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	-	๒๔๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ตลอดทั้งปี	กองช่าง	
๕	ก่อสร้างฝายน้ำล้น บ้านชะพำ หมู่ที่ ๕ จากหนองตาบัน - ภูกระแต	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างเพียงพอ	ก่อสร้างฝายน้ำล้น จำนวน ๑ แห่ง รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณราคาการก่อสร้างที่เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ตลอดทั้งปี	กองช่าง	
๖	ขุดลอกคลอง บ้านชะพำ หมู่ที่ ๕ จากสระหนองตาบัน ถึงถนนที่ นายบุญมี ก่อนกัน	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างเพียงพอ และป้องกันดินชำรุด	ขุดลอกคลอง จำนวน ๑ แห่ง รายละเอียดตามแบบและประมาณราคางานก่อสร้างที่เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรตลอดทั้งปี	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๗	ชุดลอกลำห้วยแก บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ ช่างสระหนองตาบัน	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างเพียงพอ และป้องกันดินซึมน้ำ และ	ชุดลอกคลอง จำนวน ๑ แห่ง รายละเอียดตามแบบและประมาณราคางานก่อสร้าง ที่เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด	-	-	-	-	๒๕๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตรตลอดทั้งปี	กองช่าง
๘	ขยายท่อส่งน้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างเพียงพอ	ขยายท่อส่งน้ำระยะทาง ๙๕๐ เมตร	-	-	-	-	๒๕๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐	ประชาชนมีน้ำใช้เพื่อใช้ทางการเกษตรตลอดทั้งปี	กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านความสามารในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น้อยอยู่ ปลอดภัย เดิมได้ดียังยืน หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจและสังคมคาร์บอนต่ำ หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ อุตสาหกรรมและนวัตกรรม,โครงสร้างพื้นฐาน เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนเมืองที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตเพื่อความอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- แนวทางที่ ๒.๓ แนวทางการพัฒนาขยาย ปรับปรุง ซ่อมแซมไฟฟ้า
- ๒.๓.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่า จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๑	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ จากบ้านนายอภิชาติ เปาวะนา ถึงวัดมูทิตาธรรม	วัตถุประสงค์ เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๖๕๐ เมตร	-	๗๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ จากบ้านนางกิตติกา ปิ่นศรี ถึง สระหนองแม่	วัตถุประสงค์ เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๔๕๐ เมตร	-	๔๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๓	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากสามแยกที่นายชายทองพดู แมดมิ่งเหง้า ถึง สำนักสงฆ์ไตรเทพนิมิต	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๗๕๐ เมตร	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๔	ขยายเขตไฟฟ้า บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากที่นายชายประสิทธิ์ แมดมิ่งเหง้า ถึงที่นายนายเสมอ คำชนะ	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๔๐๐ เมตร	-	-	๔๒๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๕	ขยายเขตไฟฟ้า บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากโรงงานคอนกรีต ไปทางบ้านนางไล เปาวะนา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	-	๒๘๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๖	ขยายเขตไฟฟ้า บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ รอบที่สาธารณประโยชน์ของเรือ	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๔๒๐ เมตร	-	-	๔๓๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๗	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากที่นายนายาทอนแมดมิ่งเหง้า ถึงที่นายายตาราชัยบิน	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙				๒๕๗๐
๘	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากเสาไฟฟ้าแรงสูงเดิม ถึง ที่นายนายสวริกา อ้อยรักษา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๔๐๐ เมตร	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	กองช่าง
๙	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากที่นายนายโอด อ่อมหอม ถึงที่นายนายกมล เปาวะนา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๗๐๐ เมตร	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	กองช่าง
๑๐	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากที่นายนายสาธิตา อ้อยรักษา ถึงที่นายนายชัย มิ่งวงศ์ธรรม	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	-	-	๓๖๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	กองช่าง
๑๑	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากที่นายนายปิยะกร อ่อมหอม ถึงที่นายนายศักดิ์ชัย ชวารวงค์	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๖๕๐ เมตร	-	-	๑๙๕,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	กองช่าง
๑๒	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากที่นายนายกมลณี ศรีมงคล ถึงที่นายนายกิง วัฒนานาม	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๘๕๐ เมตร	-	-	๒๖๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๑๓	ขยายเขตไฟฟ้า บ้านนาซอม หมู่ที่ ๓ จากสถานแยกเทศบาลตำบลท่าเรือ ถึงที่นายนายประสงค์ แพงษา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	-	-	๓๖๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๔	ติดตั้งฟอสส่องสว่าง บ้านนาซอม หมู่ที่ ๔ จากบ้านนาซอม ไป โนนหนองพัง	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	-	๖๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๕	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากเสาไฟฟ้าแรงต่ำเดิม บริเวณแยกหนองงูเห่า ไปทาง หลวงหมายเลข นพ ๒๑๘๕	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑๖๐ เมตร	-	๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๖	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากที่นายนายเฉลียว ก้อนัน ไปหนองงูเห่า	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๗๐๐ เมตร	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๗	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากแยกหนองท่าทางหลวง นาทวี ถึงเขตอำเภออากาศอำนวย	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๑๘	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากหน้าบ้านนายกาทอนคะแก้ว ไปรอบแนวลำห้วยแกล	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑๕๐ เมตร	-	-	๔๕,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๙	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากที่นายนายพิทักษ์ ก่อนกันถึง นายอ่อนจันทร์ มาตชัยเคน	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๐	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากเสาไฟฟ้าแรงต่ำเดิมไปทางสวนนายกาทร แมตมิ่งเหง้า	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑๖๐ เมตร	๕๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๑	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากบ้านนางพรทิพย์ เปาวะนา ถึงบ้านนายอุดร พลเจริญวัฒน์	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๖๕๐ เมตร	-	-	๔๒,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๒	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากบ้านนางณัฐมนต์ ป้องปานถึงนางสุนทร เปาวะนา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	-	๕๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๓	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากบ้านฉิมชุมชน บึงบ้านนาจนถึงบ้านนาสุนทร เปาวะนา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	-	๒๔๖,๐๐๐	๒๕๖,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	กองช่าง
๒๔	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากวัดแสงทอง ไป ที่นายารวีชัย วะชุม (สายพาดดับ)	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๗๐๐ เมตร	-	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	กองช่าง
๒๕	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากเสาไฟฟ้าแรงต่ำเดิมไปทางแยกเข้าอ่างเก็บน้ำห้วยแก	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑๖๐ เมตร	-	๕๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	กองช่าง
๒๖	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากสี่แยกกองทุน หมู่ที่ ๗ ถึงทางเบี่ยงบ้านดอนแดง	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๗๐๐ เมตร	-	๗๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	กองช่าง
๒๗	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากบ้านบะหว้า ถึงแยกทางไปบ้านเสียว	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๗๐๐ เมตร	-	๗๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๔ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น้อยอยู่ พลอตภัย เด็ดได้ได้อย่างยั่งยืน หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ อุตสาหกรรมและนวัตกรรม, โครงสร้างพื้นฐาน เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนเมืองที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตเพื่อความอยู่ดีกินดีอย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- แนวทางที่ ๒.๔ แนวทางการก่อสร้าง ขยาย ปรับปรุง ซ่อมแซมประปาหมู่บ้าน จัดหาน้ำดื่ม

๒๔.๑ แผนงานค้ำคะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	ขยายเขตประปาหมู่บ้าน บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากบ้านนายนกฤต ต.ท่าช้าง ถึงนายไทรจักร วงษาแก้ว	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ได้ครบทุกครัวเรือน	ขยายเขตประปา ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	-	-	๓๖๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีน้ำประปาประปาใช้ ๘๐%	ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ๘๐% ใช้อุโมงค์บริเวณ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลลัพธ์ของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒	ขยายเขตประปา บ้านชะหว้า หมู่ที่ ๗ จากบ้านท่าเรือ ถึง บ้านนายนบุญกอง เอกจักรแก้ว	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ได้ครบทุกครัวเรือน	ขยายเขตประปา ระยะทาง ๖๐๐ เมตร	-	-	-	๑๘๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ ๘๐%	ประชาชนมีน้ำประปา ใช้อุปโภคบริโภค	กองช่าง
๓	ขยายเขตประปา บ้านชะหว้า หมู่ที่ ๗ จากบ้านชะหว้า ถึงหนองบัวแดง	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ได้ครบทุกครัวเรือน	ขยายเขตประปา ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ ๘๐%	ประชาชนมีน้ำประปา ใช้อุปโภคบริโภค	กองช่าง

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง หมายเหตุที่ ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูงและสามารถแข่งขันได้ หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๘ งานมีคุณภาพและเศรษฐกิจเติบโต
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาการค้าและการลงทุน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์การค้าผ่านแดน
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ
- แนวทางการที่ ๕.๑ แนวทางการพัฒนาส่งเสริมอาชีพให้แก่ประชาชน
- ๕.๑.๑ แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๑	โครงการฝึกอบรมอาชีพ ย้อนผ้าจากวัสดุธรรมชาติ	เพื่อส่งเสริมอาชีพให้กับ คนในชุมชน	จัดฝึกอบรม กลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๕๐ คน	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐ เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีรายได้ เพิ่มขึ้น	สำนักงาน รับผิดชอบ
๒	โครงการเศรษฐกิจชุมชนปลูก พืชผักสวนครัว ที่ครัวเรือนได้	เพื่อส่งเสริมอาชีพให้กับ คนในชุมชน	จัดฝึกอบรม กลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๕๐ คน	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐ เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีรายได้ เพิ่มขึ้น	สำนักงาน รับผิดชอบ
๓	โครงการฝึกอบรมอาชีพ เย็บผ้า	เพื่อส่งเสริมอาชีพให้กับ คนในชุมชน	จัดฝึกอบรม กลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๕๐ คน	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐ เพิ่มขึ้น	ประชาชนมีรายได้ เพิ่มขึ้น	สำนักงาน รับผิดชอบ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการเมืองการบริหาร

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
ที่นำมาจากแผนพัฒนาชุมชน
(พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
เทศบาลตำบลท่าเรือ อำเภอนาหว้า จังหวัดนครพนม**

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น้อยอยู่ ปลอดภัย เต็มไปด้วยยั่งยืน หมดหมายที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ อุตสาหกรรมและนวัตกรรม, โครงสร้างพื้นฐาน เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนเมืองที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตเพื่อความอยู่อย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- แนวทางที่ ๒.๑ แนวทางการพัฒนาก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน รางระบายน้ำ อาคารต่าง ๆ
- ๒.๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	โครงการติดตั้งป้ายถนนป้ายชุมชน ในเขตเทศบาลตำบลท่าเรือ	เพื่อจัดแบ่งโซนและพื้นที่ ชุมชนให้เป็นระเบียบ มากยิ่งขึ้น	ป้ายถนน/ป้ายชุมชน รายละเอียดตามแบบ แปลนและประมาณ ราคางานก่อสร้างที่ เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	ชุมชนในเขตเทศบาล ตำบลท่าเรือมีการพื้นที่ เป็นระเบียบมากยิ่งขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒	ปรับปรุงภูมิทัศน์รอบสระหนองแค บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑	เพื่อพัฒนาพื้นที่สาธารณะให้ได้ ให้พร้อมใช้ประโยชน์ได้ อย่างเต็มที่	ปรับปรุงพื้นที่สาธารณะ ๔๐*๕๐ เมตร	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	พื้นที่สาธารณะได้รับ การปรับปรุงเพื่อให้ ประชาชนได้เข้ามาใช้งาน	กองช่าง
๓	ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้ดิจิทัล บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑	เพื่อเพิ่มโอกาสการเรียนรู้ ที่พร้อมใช้งาน	ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้ จำนวน ๑ หลัง (รายละเอียด ตามแบบแปลนเทศบาล ตำบลท่าเรืออำเภอท่าใหม่)	-	-	-	๓๕๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีถนนสำหรับ การคมนาคมได้สะดวก สบายมากขึ้น	กองช่าง	
๔	ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณหนอง เรือ(เพื่อการท่องเที่ยว)	เพื่อพัฒนาพื้นที่สาธารณะ ให้พร้อมใช้ประโยชน์ได้	ปรับปรุงพื้นที่หนองเรือ จำนวน ๑ แห่ง (รายละเอียด ตามแบบแปลนเทศบาล ตำบลท่าเรืออำเภอท่าใหม่)	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีสถานที่ พักผ่อนหย่อนใจมาก ยิ่งขึ้น	กองช่าง	
๕	ก่อสร้างโรงเรียนหนองใหม่ บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑	เพื่อเพิ่มสถานที่เรียนที่ ใหม่ที่ได้มาตรฐาน	ก่อสร้างโรงเรียนหนองใหม่ ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๙ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลน เทศบาลตำบลท่าเรืออำเภอท่าใหม่)	-	-	-	๓๕๑,๐๐๐	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีสถานที่ พักผ่อนหย่อนใจมาก	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ จากรางระบายน้ำเดิมข้างบ้านนางสมัย แสตนสุริยวงศ์ ถึงทางแยกข้างสระหนองแต้	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๑๕๐ ม.	-	๔๕๒,๐๐๐	-	-	-	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง	
๗	ก่อสร้างถนนลูกรัง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ สายจากที่น่านางหอม แกวระนา ถึงที่น่านายสมภาร แวงคำ	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ก่อสร้างถนนลูกรัง ระยะทาง ๖๐๐ เมตร	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	
๘	ปรับปรุงบ่อขยะ บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑	เพื่อเพิ่มพื้นที่ขยะที่ได้มาตรฐาน ไม่กระทบพื้นที่ใกล้เคียง	ปรับปรุงบ่อขยะ ขนาดกว้าง ๓๐ เมตร ยาว ๓๐ เมตร	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	บ่อขยะได้รับการปรับปรุงและสามารถรองรับขยะได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง	
๙	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากบ้านนายสมใบ ชาสงวน ถึงบ้านนายประนอม แยมศรี	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร	-	-	๑๒๘,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	
๑๐	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากที่น่านายอุทัย ชาสงวน ถึงที่น่านายสมพิศ จุงอินพะ(บ้านแม่ใหญ่)	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๗๕๐ เมตร	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๑	ซ่อมแซมถนนลูกรัง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากแยกที่ถนนนายสุจินต์ แม่ดมิ่งแห่ง ถึงที่นายมาลัยสุดแสงหล้า	เพื่อให้การคมนาคมสะดวกสบายยิ่งขึ้น	ซ่อมแซมถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๔๕๐ เมตร	-	-	๘๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๑๒	ก่อสร้างบ่อบำบัดเสีย บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ บริเวณที่สาธารณะหนองเรือน้อย	เพื่อตัดกักจับเศษวัสดุ อาหาร เศษบงเขื่อนต่าง ๆ ก่อนลงสู่แม่น้ำ ลำคลองหรือที่สาธารณะ	บ่อบำบัดน้ำเสีย รายละเอียดตามแบบและประมาณการก่อสร้าง	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	แหล่งน้ำทางธรรมชาติ ได้รับการดูแลและไม่เกิดการเน่าเสีย	กองช่าง
๑๓	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากบ้านนายสถาพร สุวะลักษณ์ ถึงบ้านนายมงคล แก้วอินธิ	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๖๖ เมตร	-	-	๓๑๘,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๑๔	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ ทางเข้าศูนย์พัฒนาเด็กเล็กปู่ตานาซ่อม	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่งานคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๕๐ ตารางเมตร	-	๓๑๖,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๑๕	ปรับปรุงบ่อขยะ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓	เพื่อให้มีพื้นที่ขยะที่ได้มาตรฐาน มีรั้วรอบขอบชิด ไม่กระทบพื้นที่ใกล้เคียง	บ่อขยะ ขนาดกว้าง ๔๐ เมตร ยาว ๔๐ เมตร	-	๗๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	บ่อขยะได้รับการปรับปรุง และสามารถรองรับขยะได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๖	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ คสล. บ้านนาหอม หมู่ที่ ๓ จากหน้าบ้านนายอภิชาติ แผงงา ถึงบ้านนายสมหวัง อนุสนธิ์	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	ร่างระบบระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๒๘๐ ม.	-	-	๔๒๐,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๓๐% ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๑๗	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ คสล. บ้านนาหอม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนางพูนมา แก้ววิลาด ถึงบริเวณบ้านนายวันคำ ศรีมุงคูล	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	ร่างระบบระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๕๐ ม.	-	-	๑๖๕,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๓๐%	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๑๘	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ คสล. บ้านนาหอม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนายทอน ทะทะมัง ถึงบริเวณบ้านนางบุญเอ็ง ชาตวงวน	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	ร่างระบบระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๖๐ ม.	-	-	๑๙๐,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๓๐%	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๑๙	ยกระดับบรารระบบระบายน้ำ คสล. ให้เสมอไหล่ทางถนน บ้านนาหอม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนายทองใบ ศรีมุงคูล ถึงบ้านนายสา อ่อนหอม	เพื่อปรับปรุงพื้นที่ให้เสมอกัน และลดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ยกระดับบรารระบบระบายน้ำ คสล. ระยะทาง ๓๐ เมตร	-	๔๕,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในการสัญจรไป-มา	กองช่าง
๒๐	ยกระดับบรารระบบระบายน้ำ คสล. ให้เสมอไหล่ทางถนน บ้านนาหอม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนายประไพ เพาะมา ถึงบ้านนายอภิชาติ แผงงา	เพื่อปรับปรุงพื้นที่ให้เสมอกัน และลดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ยกระดับบรารระบบระบายน้ำ คสล. ระยะทาง ๒๐ เมตร	-	๓๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในการสัญจรไป-มา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๒๑	ยกระดับรางระบายน้ำ คลส.ให้เสมอเทลทางถนน บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนาซอย อ่อนหอม จากบ้านนาซอย เดชโสม ถึงหน้าบ้าน	เพื่อปรับปรุงพื้นที่ให้เสมอกัน และลดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ยกระดับรางระบายน้ำ คลส. ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	-	-	๒๕๖,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในการสัญจรไป-มา	กองช่าง
๒๒	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนาซอย อ่อนหอม ถึงบ้านนาทุ่งสุมาตรา	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๒๕๐ ม.	-	-	๘๐๐,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๗๐%	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๒๓	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากบ้านนาสองซาคีแพงซา ถึงบ้านนาซอยที่สี่ หมู่ที่ ๓	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๒๐ ม.	-	-	๓๕๕,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๗๐%	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๒๔	ก่อสร้างถนนลูกรัง บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากสะพานลำห้วยแก ถึงที่นาทางค่าฝาย ทะท่ามั่ง	เพื่อให้การคมนาคมสะดวก สบายยิ่งขึ้น	ถนนลูกรัง ระยะทาง ๓๐๐ เมตร	-	-	-	๙๙๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๒๕	ซ่อมแซมอาคารศูนย์หัตถกรรมหอผ้า บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ (ซ่อมแซมห้องน้ำและตัวอาคาร)	เพื่อปรับปรุงศูนย์หัตถกรรมให้สามารถใช้งานได้ตามปกติ	ซ่อมแซมอาคารศูนย์หัตถกรรมหอผ้า จำนวน ๑ หลัง รายละเอียดแบบแปลนและประมาณราคาก่อสร้างตามที่เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	อาคารศูนย์หัตถกรรมได้รับการดูแลและพร้อมใช้งานตามปกติ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๒๖	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านหนอง หมู่ที่ ๔ จากจุดทุ่งสว่าง ถึงบ้านหนองมิตร ประจักษ์	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	-	-	๒๖๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๒๗	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านหนอง หมู่ที่ ๔ จากหน้าบ้านนพประพัฒน์ เปาวะนา ถึงบ้านนาจปี เปาวะนา	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๓๙ เมตร	-	-	๗๕,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๒๘	ปรับปรุงรางระบายน้ำ คสล. บ้านหนอง หมู่ที่ ๔ จากบ้านหนองอาซาวัง ถึงบ้านนายแสง ปัญญาสาร	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	ปรับปรุงรางระบายน้ำ คสล. ระยะทาง ๕๐ เมตร	-	-	๗๕,๐๐๐	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๓๐%	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๒๙	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๔ หน้าบ้านนางสาวกรณก แก้วลว ถึงหน้าบ้านนางสมเพ็ด อาซาวัง	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๗๐ เมตร	-	-	๓๒๖,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๓๐	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๔ จากรางระบายน้ำเดิมหน้าบ้านนางลำพล เปาวะนา เชื่อมต่อรางระบายน้ำเดิมเข้าบ้านนายอัศวพล ศรีมงคล	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๕๐ ม. ลึก ๐.๕๐ ม. ยาว ๑๓๓ ม.	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๓๐%	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๑	ปรับปรุงห้องพยาบาล บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔	เพื่อให้มีที่นั่งขยาระที่ใต้มาตรฐาน มีรั้วรอบขอบชิด ไม่กระทบพื้นที่ใกล้เคียง	บ่อขยะ ขนาดกว้าง ๔๐ เมตร ยาว ๔๐ เมตร	-	-	-	๗๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	บ่อขยะได้รับการปรับปรุงและสามารถรองรับขยะได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง
๓๒	ยกระดับบารุงระบายน้ำ คลล.ให้เสมอถนน บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ จากบ้านนาแก้ว แก้วลา ถึงบ้านนาเขต เปาะระนา	เพื่อปรับปรุงพื้นที่ให้เสมอกัน และลดอุบัติเหตุบนท้องถนน	ยกระดับบารุงระบายน้ำ คลล. ระยะทาง ๕๐ เมตร	-	-	-	๗๕,๐๐๐.๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ลดอุบัติเหตุบนท้องถนนในการสัญจรไป-มา	กองช่าง
๓๓	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ จากที่นายนายสาธิตกา อ้อยรักษา ถึงที่นายนายน นาสึงเตา	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๓๔	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ จากที่นายนายวิรุฬ แก้วลา ถึงที่นายนายไมตรี เปาะระนา	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร	-	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๓๕	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ จากบ้านนางสมเพ็ด อากะหวัง ถึงบ้านนาเขตสุชาติ ลังโคตร	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๔๐ เมตร	-	-	-	๕๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓๖	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านชะพัว หมู่ที่ ๕ จากถนน คสล.เดิมบริเวณข้างบ้านนางนงคราญ ทองฟู ไปทางบ้านนายวิชัย ค่องอ้อย	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๖๐ เมตร ทน ๐.๑๕ เมตร	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๓๗	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. บ้านชะพัว หมู่ที่ ๕ จากหน้าบ้านนางใบอินทะประเสริฐ ถึงโรงงานแหมมวาสนา	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๖๐ ม.	-	-	๑๕๖,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๗๐% "ได้ไม่เกิดการท่วมขัง"	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๓๘	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านชะพัว หมู่ที่ ๕ จากบ้านนายสังวรณัย ชัยปัญหาลังโนนกะตุ่น	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๒๐๐ เมตร	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๓๙	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านชะพัว หมู่ที่ ๕ จากบ้านนายเพชร มาด้อยเคน ถึงลำห้วยแกล	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	-	-	๓๒๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๔๐	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. บ้านชะพัว หมู่ที่ ๕ จากหน้าบ้านนางสาวอรรัตน์ ก้อนกัน ถึงลำห้วยแกล	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๕๐ ม.	-	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๗๐% "ได้ไม่เกิดการท่วมขัง"	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๑	ก่อสร้างรั้วรอบที่สาธารณะ บ้านปะหว้า หมู่ที่ ๕	เพื่อป้องกันกรการบุกรุกที่สาธารณะ	ก่อสร้างรั้วรอบตามแบบแปลนและประมาณราคาการก่อสร้างที่เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ที่สาธารณะได้รับการดูแลและไม่เกิดการบุกรุก	กองช่าง
๔๒	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านปะหว้า หมู่ที่ ๕ จากบ้านนายคำศรี มาดชัยเคน ถึงบ้านนายเจริญ นิมพลี	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร	-	-	๓๘๔,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๔๓	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ คสล. บ้านปะหว้า หมู่ที่ ๕ หน้บ้านนายวิมล ชัยปัญหา ถึงหน้าบ้านนายเอเสียว ก้อนกัน	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	วางระบบระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๕๐ ม.	-	-	๑๖๐,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๗๐% ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๔๔	ปรับปรุงถนนลูกรัง บ้านปะหว้า หมู่ที่ ๗ เส้นทางรอบที่สาธารณะหนองตาบัน	เพื่อให้มีเส้นทางขนส่งทางเกษตรที่สะดวกสบายมากขึ้น	ปรับปรุงถนนลูกรัง ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๔๕	ถมดินบริเวณที่สาธารณะ บ้านปะหว้า หมู่ที่ ๗ ซ้ำงสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	เพื่อให้มีพื้นที่สาธารณะไว้ใช้ประโยชน์มากขึ้น	ถมดิน ขนาดกว้าง ๖๐ เมตร ยาว ๘๐ เมตร	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีพื้นที่ทำประโยชน์มากขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๔๖	ก่อสร้างถนนลูกรังรอบป่าชุมชน ภูกระแต	เพื่อให้มีเส้นทางขนส่ง ทางเกษตรที่สะดวกสบาย	ถนนลูกรัง ระยะทาง ๔,๐๐๐ เมตร	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	การสัญจรไปมา สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๔๗	ก่อสร้างถนน คลส. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากบ้านนางสูง ก่อนกัน ถึงบ้านนายคำศรี มาดชัยเคน หมู่ที่ ๕	เพื่อให้การคมนาคมใน ชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คลส. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร	-	-	-	๓๘๔,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๔๘	วางท่อ คลส. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ ข้างบ้านนายสังวรณ์ ชัยปัญหา	เพื่อให้การระบายน้ำ ในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการ ท่วมขัง	วางท่อ คลส. ขนาด ๐.๖๐* ๑ เมตร จำนวน ๑๔ ท่อน	-	๓๕,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	สามารถระบายน้ำ ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๔๙	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากสี่แยก บ้านนางดวงพร จงวิเศษ ถึงบ้านนายสังคิม บือทอง	เพื่อให้การระบายน้ำ ในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการ ท่วมขัง	รางระบายน้ำ คลส. กว้าง ๐.๕๐ เมตร ลึก ๐.๕๐ เมตร ยาว ๘๐ เมตร	-	-	๒๔๘,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	สามารถระบายน้ำ ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๕๐	ลอกรางระบายน้ำ บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ จากบ้านนายตรา เพาะนา ถึงที่นายนายโชคชัย อ้อยรักษา	เพื่อให้การระบายน้ำ ในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการ ท่วมขัง	ลอกรางระบายน้ำ ระยะทาง ๓๐๐ เมตร	-	-	-	๘๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	สามารถระบายน้ำ ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๕๑	ขุดลอกรางระบายน้ำ บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ จากที่นายนายมหาเวศ ปัญญาสาร ถึงที่นายนายปิ่น นาลาผาย	เพื่อให้การระบายน้ำ ในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการ ท่วมขัง	ลอกรางระบายน้ำ ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึง พอใจร้อยละ ๘๐	สามารถระบายน้ำ ได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๒	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ จากถนนหลวงหมายเลข นพ ๔๐๒๔ ไปถึงที่นายนายพันธ์ แมตมิ่งเหง้า	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๓,๕๐๐ เมตร	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๕๓	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากสามแยกที่นายนายทองพลู แมตมิ่งเหง้า ถึง ลำนกาสงข์ ไตรเทพนิมิต	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๗๕๐ เมตร	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๕๔	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากบ้านนายประเสริฐ พงสมขัติ ถึง สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า บ้านท่าเรือ	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๘๒๐ เมตร	-	-	๒,๖๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๕๕	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.บ้านนาจอม หมู่ที่ ๓ จากหน้าบ้านนายอำนาจ พะทากมิ่ง ถึงศูนย์คัดถรรวมพ้อผ้า	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ ม. ลึก ๐.๔๐ ม. ยาว ๓๔๐ ม.	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	สามารถระบายน้ำได้อย่างสะดวก ๓๐%	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๕๖	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านนาจอม หมู่ที่ ๔ จากที่นายนายคำเคน ทะท่ามิ่ง ถึงที่นายนายไมตรี เปาจะนา	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๗๐๐ เมตร	-	-	๑,๘๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๕๗	ก่อสร้างถนน คลส. บ้านนาหอม หมู่ที่ ๔ จากบ้านนายสดี เป่าระนา ถึงบ้าน นายสมเฒ่า พช ชาสงวน	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คลส. ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร	-	-	๑,๐๓๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๕๘	ก่อสร้างถนน คลส.บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๔ จากหน้าบ้านนางนงคราญ ของพุด ถึงบ้านนายหน มาตชัยเคน	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คลส. ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร	-	๑,๒๘๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	
๕๙	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส.บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ รางหน้าบ้านนางบัง อินทะประเสริฐ ถึงหน้าบ้านนายโยธิน เอกจักรแก้ว	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คลส. ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร	-	-	๖๔๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	
๖๐	ก่อสร้างถนน คลส. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากหน้าบ้านนายบริชา ชัยปัญญา ถึงบ้านตาล ตำบลนาหว้า	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คลส. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๕,๐๐๐ เมตร	-	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	
๖๑	ก่อสร้างถนน คลส. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากบ้านบะหว้า ถึงที่สาธารณะของเรือ	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คลส. ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๙๕๐ เมตร	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	
๖๒	ก่อสร้างถนน คลส. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ (ข้างสะพานบ้านบะหว้า)	เพื่อให้มีพื้นที่ใช้จัดกิจกรรม	ถนน คลส. จำนวน ๑ แห่ง รายละเอียดตามแบบแปลน และประมาณราคาค่าก่อสร้าง ที่เทศบาลตำบลท่าเรือกำหนด	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชน สะดวกสบายขึ้น	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๖๓	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คลส. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ จากหน้าบ้านนายสมเกียรติ ไตรพันธ์ ถึงหน้าบ้านนายดำรง บุตรวงศ์	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	วางระบายน้ำ คลส. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ เมตร ลึก ๐.๔๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๖๔	ซ่อมสร้างถนนลาดยาง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ จากบ้านท่าเรือ ไปถึงบ้านแม่ใหญ่	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ซ่อมสร้างถนนลาดยาง ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๒,๘๐๐ เมตร	-	-	-	๔,๘๓๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายความว่า ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่นำอยู่ ปลดอกภัย เด็บโตได้อย่างยั่งยืน หมายความว่า ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ หมายความว่า ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและภัยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs หมายความว่า ๙ อุตสาหกรรมและนวัตกรรม,โครงสร้างพื้นฐาน เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนเมืองที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตเพื่อความเสมอภาคอย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- แนวทางที่ ๒.๒ แนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มแหล่งน้ำ
- ๒.๒.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	ขุดลอกหนองเรื่อน้อย	เพื่อให้นำน้ำใช้ในการเกษตร อย่างเพียงพอ	ขุดลอกขนาดกว้าง ๔๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร	-	-	๑,๖๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีน้ำ เพื่อใช้ทางการเกษตร ๗๐%	ประชาชนมีน้ำเพื่อใช้ ทางการเกษตรตลอด ทั้งปี	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านความสามารณในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๒ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น้อย ปลอดภัย เด็ดปโตได้อย่างยั่งยืน หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ อุตสาหกรรมและนวัตกรรม, โครงสร้างพื้นฐาน เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนเมืองที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตเพื่อความอยู่ดีอย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาบ้านเมืองอย่างยั่งยืน
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- แนวทางที่ ๒.๓ แนวทางการพัฒนาขยาย ปรับปรุง ซ่อมแซมไฟฟ้า
- ๒.๓.๑ แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ จากบ้านนายอภิชาติ เปาะวะนา ถึงวัดมูทิธารธรรม	วัตถุประสงค์ เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๖๕๐ เมตร	-	๗๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ จากบ้านนางกิตติกา บินศรี ถึง สระหนองแด้	วัตถุประสงค์ เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๔๕๐ เมตร	-	๔๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๓	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากสามแยกที่ปริมาณทองพลู แมดมิ่งหง้า ถึง สำนักสงฆ์ไตรเทพนิมิต	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๓๕๐ เมตร	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๔	ขยายเขตไฟฟ้า บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากที่นายนอบประสิทธิ์ แมดมิ่งหง้า ถึงที่นายนายเสมอ คำชนะ	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๔๐๐ เมตร	-	-	๔๒๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	
๕	ขยายเขตไฟฟ้า บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากโรงงานคอนกรีตคอนกรีต ไปทางบ้านนางไฉ เปาวะนา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	-	๒๘๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	
๖	ขยายเขตไฟฟ้า บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ รอบที่สาธารณประโยชน์หนองเรือ	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๔๒๐ เมตร	-	-	๔๓๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	
๗	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากที่นายนายกาทอน แมดมิ่งหง้า ถึงที่นายนายดาราชัยชิน	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๘	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากเสาไฟฟ้าแรงสูงเดิม ถึง ที่นายนายสาวิกา อ้อยรักษา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๔๐๐ เมตร	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๙	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากที่นายนายไอลอ อ่อนหอม ถึงที่นายนายกมล เปาวะนา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๗๐๐ เมตร	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	
๑๐	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากที่นายนายสาวิกา อ้อยรักษา ถึงที่นายนายชัย มิ่งวงศ์ธรรม	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	-	-	๓๖๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	
๑๑	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากที่นายนายบิยะกร อ่อนหอม ถึงที่นายนายศักดิ์ชัย ชวรวงศ์	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๖๕๐ เมตร	-	-	๑๙๕,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	
๑๒	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากที่นายนายทองแดง ศรีมงคล ถึงที่นายนายกิง วัฒนากรม	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๘๕๐ เมตร	-	-	๒๖๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	
๑๓	ขยายเขตไฟฟ้า บ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๓ จากสามแยกเทศบาลตำบลท่าเรือ ถึงที่นายนายประยงค์ แพงงษา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	-	-	๓๖๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ						ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐				
๑๔	ติดตั้งเสาอากาศบ้านนาซ่อม หมู่ที่ ๔ จากบ้านนาซ่อม ไป โนนหนองพัง	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	-	๖๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕๗๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๕	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านชะหว้า หมู่ที่ ๕ จากเสาไฟฟ้าแรงต่ำเดิม บริเวณแยกถนนองุ่นท่า ไปทางหลวงหมายเลข นพ ๒๑๘๕	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑๖๐ เมตร	-	๕๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕๗๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๖	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านชะหว้า หมู่ที่ ๕ จากที่นายนายเฉลียว ก้อนแก้ว ไปหนองงูเห่า	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๗๐๐ เมตร	-	๒๑๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕๗๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๗	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านชะหว้า หมู่ที่ ๕ จากแยกหนองงูเห่าทางหลวง นพ ๒๑๘๕ ถึงเขตอำเภออากาศอำนวย	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร	-	-	๕๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๗๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๑๘	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านชะหว้า หมู่ที่ ๕ จากหน้าบ้านนายนายทองนาคและแก้ว ไปรอบแนวลำห้วยแก	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้า อย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑๕๐ เมตร	-	-	-	๔๕,๐๐๐	-	๒๕๗๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑๙	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากที่นายนายพิทักษ์ ก้อนกัน ถึง นายอ่อนจันทร์ มาตชัยเคน	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๐	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากเสาไฟฟ้าแรงต่ำเดิมไปทางสวนนงนุช แมตติ้งห้า	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑๖๐ เมตร	-	๕๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๑	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากบ้านนงนุชพิพิธ เปาวะนา ถึง บ้านนายอุดร พลเจริญวัฒนะ	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๖๕๐ เมตร	-	-	๔๒,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๒	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากบ้านนงนุชธรมนต์ ป้องบาน ถึง นางสุนทร เปาวะนา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	-	๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๓	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากบ้านณัฐมนต์ ป้องบาน ถึง บ้านนางสุนทร เปาวะนา	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๘๐๐ เมตร	-	-	-	๒๔๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๒๔	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากวัดแสงทอง ไป ที่สนามราษฎร์ชัยวัชรบุรี (สายพาดดับ)	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๗๐๐ เมตร	-	-	๒๑๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๕	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากเสาไฟฟ้าแรงต่ำเดิม ไปทางแยกเข้าอ่างเก็บน้ำห้วยแก	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑๖๐ เมตร	-	๕๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๖	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากสี่แยกกองทุน หมู่ที่ ๗ ถึงทางแยกบ้านดอนแดง	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๗๐๐ เมตร	-	๗๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๗	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากบ้านบะหว้า ถึงแยกทางไปบ้านเสียว	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๑,๗๐๐ เมตร	-	๗๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๒๘	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ ลานรวมใจไทยแตก	เพื่อให้ที่สาธารณะมีไฟฟ้าใช้ในการจัดกิจกรรม	ติดตั้งไฟส่องสว่าง จำนวน ๑ แห่ง	-	๘๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๒๙	ขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำพร้อมติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ ช่วงที่ ๑ จากที่นายนายประสิทธิ์ ชัยปัญหาลิ่งถึงที่นางนงลักษณ์ แมตมิ่งเพง้า ช่วงที่ ๒ จากที่นายนายประสิทธิ์ แมตมิ่งเพง้า ไปทางที่นายนายเสมอ คำชนะ	เพื่อให้มีสาธารณูปโภคไฟฟ้าใช้ในการจัดกิจกรรม	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๐	ติดตั้งไฟส่องสว่าง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ จากที่นายนายสาคร อาษาแก้ว ถึงถนนหลวงหมายเลข นพ ๔๐๒๙	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๓,๒๐๐ เมตร	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
๓๑	ขยายเขตไฟฟ้า บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ จากสถานีสูบน้ำบ้านท่าเรือ ถึงลำห้วยวาน	เพื่อให้ชุมชนมีไฟฟ้าอย่างทั่วถึง	ระยะทาง ๓,๐๐๐ เมตร	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน
- ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เดิมน่าอยู่อย่างยั่งยืน หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ อุตสาหกรรมและนวัตกรรม, โครงสร้างพื้นฐาน เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนเมืองที่ยั่งยืน
- ง. ยุทธศาสตร์จังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตเพื่อความอยู่ดีอย่างยั่งยืน
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- แนวทางการที่ ๒.๔ แนวทางการก่อสร้าง ขยาย ปรับปรุง ซ่อมแซมประปาหมู่บ้าน จัดทำน้ำดื่ม
- ๒.๔.๑ แผนงานเฉพาะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	ขยายเขตประปาหมู่บ้าน บ้านสามแยก หมู่ที่ ๖ จากบ้านนาชนดุดต ต.ท่าม่วง อ.เมือง ราษฎร์จักร วงษ์นาแก้ว	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ได้ครบทุกครัวเรือน	ขยายเขตประปา ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร	-	-	๓๖๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ ๘๐%	ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ ๘๐% ใช้อุปโภคบริโภค	กองช่าง
๒	ขยายเขตประปา บ้านชะหว่า หมู่ที่ ๗ จากบ้านท่าเรือ ถึง บ้านนาบุญของ เอกรังแก้ว	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ ได้ครบทุกครัวเรือน	ขยายเขตประปา ระยะทาง ๖๐๐ เมตร	-	-	-	๑๘๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ ๘๐%	ประชาชนมีน้ำ ประปาใช้ ๘๐% ใช้อุปโภคบริโภค	กองช่าง

โครงการเกินศักยภาพ

รายละเอียดโครงการ

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

สำหรับ โครงการที่เกี่วกันคุณภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เทศบาลตำบลท่าเรือ

- ก. ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน
 - ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ หมายเหตุที่ ๘ หมายเหตุที่ ๙ และเมืองอัจฉริยะที่นำอยู่ ปลอดภัย เต็มไปด้วยยั่งยืน หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
 - ค. Sustainable Development Goals : SDGs เป้าหมายที่ ๙ อุตสาหกรรมและนวัตกรรม,โครงสร้างพื้นฐาน เป้าหมายที่ ๑๑ เมืองและชุมชนเมืองที่ยั่งยืน
 - ง. ยุทธศาสตร์จังหวัดนครพนม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตเพื่อความอยู่อย่างยั่งยืน
 - จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบ้านเมืองน่าอยู่
- แนวทางที่ ๒.๑ แนวทางการพัฒนาก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษา ถนน สะพาน รางระบายน้ำ อาคารต่าง ๆ

๒.๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐			
๑	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๑ จากถนนหลวงหมายเลข นพ ๔๐๒๙ ไปถึงที่นามายพันธ์ แมดมิ่งแห่ง	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๓,๕๐๐ เมตร	-	-	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๒	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๒ จากสามแยกที่นามายทองพสุ แมดมิ่งแห่ง ถึง สำนักสงฆ์ไตรเทพนิมิต	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๗๕๐ เมตร	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙			
๙	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๕ จากหน้าบ้านนายปรีชา ชัยปัญหา ถึงบ้านตาก ตำบลนาหว้า	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๔,๐๐๐ เมตร	-	-	-	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๑๐	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ จากบ้านบะหว้า ถึงท่าธารณะหนองเรือ	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๙๕๐ เมตร	-	-	๒,๔๐๐,๐๐๐	-	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๑๑	ก่อสร้างถนน คสล. บ้านบะหว้า หมู่ที่ ๗ (ข้างสะพานบ้านบะหว้า)	เพื่อให้พื้นที่ใช้จัดกิจกรรม	ถนน คสล. จำนวน ๑ แห่ง รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณราคาก่อสร้างที่เทศบาลตำบลนาหว้า	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง
๑๒	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ จากหน้าบ้านนายสมเกียรติ โคตรพันธ์ ถึงหน้าบ้านนายดำรง บุตรวงศ์	เพื่อให้การระบายน้ำในช่วงฤดูฝนไม่เกิดการท่วมขัง	รางระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง ๐.๔๐ เมตร ลึก ๐.๔๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	สามารถระบายน้ำได้ไม่เกิดการท่วมขัง	กองช่าง
๑๓	ซ่อมสร้างถนนลาดยาง บ้านท่าเรือ หมู่ที่ ๘ จากบ้านท่าเรือ ไปถึงบ้านแม่ในใหญ่	เพื่อให้การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	ซ่อมสร้างถนนลาดยาง ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๒,๘๐๐ เมตร	-	-	-	๔,๘๓๐,๐๐๐	ประชาชนมีความพึงพอใจร้อยละ ๘๐	การคมนาคมในชุมชนสะดวกสบายขึ้น	กองช่าง

บัญชีวัสดุครุภัณฑ์ วัสดุ
สำหรับที่ไม่ได้ดำเนินการจัดทำเป็นโครงการพัฒนาท้องถิ่น
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
เทศบาลตำบลท่าเรือ อำเภอนาหว้า จังหวัดนครพนม

ประเภทวัสดุ

๑. ประเภทวัสดุยานพาหนะและขนส่ง

กลยุทธ์ ที่ ๖.๔ แนวทางการพัฒนาการปรับปรุงพัฒนาอาคารสถานที่และเครื่องอำนวยความสะดวก
(๑) แผนงานคณะและชุมชน

ที่	วัสดุ	เป้าหมาย (ผลผลิตของวัสดุ)	งบประมาณ					ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
			๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐		
๑	ยานพาหนะและขนส่ง	จัดซื้อบั้งกี ขนาด ๓๐ ซม. จำนวน ๑ ตัว	๓๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑. ใช้สำหรับขุดติด ตักดินในภารกิจงาน ของเทศบาล ๒. ขุดลอกคลองระบาย น้ำที่ต้นเขิน	กองช่าง
		รวม	๓๐,๐๐๐	-	-	-	-		