



การเพิ่มเติม แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ. ๒๕๖๑- ๒๕๖๕)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

ของ

องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ
อำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ
เรื่อง การเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

.....
ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ อำเภอแม่สรวย จังหวัด มีประกาศลงวันที่ ๑๔ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ เรื่อง ประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) นั้น

เพื่อประโยชน์ของประชาชนในการจัดทำบริการสาธารณะและกิจกรรมสาธารณะ เพื่อให้การพัฒนาบรรลุตามวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ จึงได้เพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น ท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ โดยเป็นไปตามความในข้อ ๔ และข้อ ๒๒ วรรคหนึ่ง (๑) และ (๒) แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ คณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบล และประชาคมท้องถิ่น พิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมแล้ว และสภาองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ ได้มีมติให้ความเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่น ที่เพิ่มเติมขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ เพื่อเป็นแนวทางในการบริหารกิจการขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ ตามมาตรา ๔๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๖๗ เรียบร้อยแล้ว

เพื่อให้เป็นไปตามความใน ข้อ ๒๒ วรรคสอง ข้อ ๒๔ และ ข้อ ๒๕ แห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงประกาศการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ที่นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ ได้ให้ความเห็นชอบแผนพัฒนาท้องถิ่นที่เพิ่มเติมแล้ว เพื่อนำไปปฏิบัติโดยใช้เป็นกรอบในการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี รวมทั้งวางแนวทางเพื่อให้มีการปฏิบัติให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามโครงการพัฒนาที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น รายละเอียดปรากฏตามท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายรัชชณพงษ์ รัตนะ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ -๒๕๖๕)
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ

ยุทธศาสตร์	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		รวม ๕ ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
๑.การพัฒนาคุณภาพชีวิต	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑.๑ แผนงานรักษาความสงบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	๓๓๐,๐๐๐	๑	๓๓๐,๐๐๐
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒.การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒.๑แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	-	-	-	-	-	-	-	-	๒	๓๙๕,๒๐๐	๒	๓๙๕,๒๐๐
รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	๒	๓๙๕,๒๐๐	๒	๓๙๕,๒๐๐

บัญชีพัฒนาท้องถิ่น

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพิ่มเติม แผนพัฒนาท้องถิ่น ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ อำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย

- ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) ประเด็นยุทธศาสตร์ ที่ ๓ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนมนุษย์
 ค. ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์ ที่ ๖ การพัฒนาคุณภาพชีวิตและทรัพยากรมนุษย์เพื่อให้ประชาชนอยู่เย็นเป็นสุข
 ง. ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาคุณภาพชีวิตและการป้องกันบรรเทาสาธารณภัย
 จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต

๑.แผนงานรักษาความสงบภายใน (งานจราจร)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการจัดซื้อไฟ กระพริบโซล่าเซลล์ พร้อมติดตั้ง จำนวน ๒๐ ชุด	๑.เพื่อติดตั้งไฟ กระพริบโซล่าเซลล์ พร้อมติดตั้ง จำนวน ๒๐ ชุด ๒.เพื่อเพิ่ม ความ ปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินให้แก่ ประชาชน	โครงการจัดซื้อไฟกระพริบโซล่าเซลล์พร้อม ติดตั้ง - ชนิดของหลอดโคมไฟเป็นหลอด LEDs โดยรวมของโคมไม่น้อยกว่า ๘๕๐,๐๐๐ mcd หรือเทียบเท่ากำลังส่องสว่าง ๕๐ W - เลนส์ของดวงโคมของชุดหัวไฟสัญญาณทำ จากวัสดุโพลีคาร์บอเนสโปร่งแสง ทนความ ร้อนสูงไม่แตกง่าย เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๓๐ เมตร ประกอบด้วยหลอด LEDs ๑๖๕ หลอด - ตัวโคมไฟมีกระบังหน้าติดประกอบดวงโคม เพื่อใช้บังแสงแดดในเวลากลางวันและเพื่อ รวบรวมแสงในเวลากลางคืน - การกระพริบของหลอด LEDs กระพริบ					๓๓๐,๐๐๐	จำนวน	๑.มีไฟกระพริบโซล่า เซลล์พร้อมติดตั้ง จำนวน ๒๐ ชุด ๒.ประชาชนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	สำนักปลัด อบต.ท่าก้อ

			<p>เป็นจังหวัดเดียวกันทุกหลอดและมีจังหวัด การกระพริบ ๖๐ ครั้ง/นาที</p> <ul style="list-style-type: none"> - แหล่งพลังงานไฟใช้แบบแผงเซลล์ แสงอาทิตย์ (Solarcell) สามารถผลิต พลังงานได้ ๑๐ วัตต์ เป็นแผงโซล่าเซลล์ผลิต ในประเทศไทยโรงงานที่รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑/๒๐๐๐ - อุปกรณ์เก็บพลังงานเป็นแบตเตอรี่แบบ แห้งมีค่าความต่างศักย์ ๑๒ โวลท์ ๙ แอมป์ - ความสูงของหัวไฟสัญญาณที่ติดตั้งส่วนล่าง ของ Banking Board สูงจากพื้นไหล่ทาง หรือทางเท้าอย่างน้อย ๒.๕๐ เมตร - เสาคือเสาเหล็กขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ภายใน ๐.๑๐ เมตร หนา ๓ มิลลิเมตร ทาสี ขาวสลับดำและมีความสูง ๐.๒๐ เมตร - รวมกำจัดซื้อไฟกระพริบโซล่าเซลล์พร้อม ติดตั้ง จำนวน ๒๐ ชุด 									
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) ประเด็นยุทธศาสตร์ ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
- ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ยุทธศาสตร์ที่ ๗ ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์
- ค. ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์ ที่ ๔ การพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้าการลงทุนและบริการโลจิสติกส์เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัด กลุ่มอาเซียน+๖ และGMS
- ง.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัด กลุ่มอาเซียน+๖ และ GMS
- จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
- ๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุง หลังคาอาคาร ศพด. บ้านบहरา หมู่ที่ ๑๙	๑.เพื่อให้เด็กปฐมวัย มีความปลอดภัย ๒.เพื่อให้ศูนย์พัฒนา เด็กเล็กบ้านบहरามี อาคารเรียนได้ มาตรฐาน	เพื่อจ่ายเป็นปรับปรุงหลังคา อาคาร ศพด. บ้านบहरา หมู่ที่ ๑๙ จำนวน ๒ จุด จุดที่ ๑ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑๗.๐๐ เมตร จุดที่ ๒ กว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๙.๗๐ เมตร					๓๐๖,๒๐๐	จำนวน	๑.เด็กปฐมวัยได้รับ ความปลอดภัย ๒.อาคารเรียนมีความ ปลอดภัยตาม มาตรฐานงานก่อสร้าง อาคาร	ศพด.บ้านบहरา/ กองช่าง อบต.ท่าก้อ
๒	โครงการปรับปรุง ลานเอนกประสงค์ ห่อมบ้านปางหก หมู่ที่ ๙บ้านปางน้ำ ฮ้าย	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้ทำ กิจกรรมในหมู่บ้าน	ลาน คสล. กว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๒ เมตร หรือมี พื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่ น้อยกว่า ๑๐๔.๐๐ ตร.ม.					๘๙,๐๐๐	ลานคสล. จำนวน ๑ แห่ง	๑. ลาน คสล. จำนวน ๑ แห่ง	กองช่าง/ อบต.ท่าก้อ/ช่าง ชาญณรงค์

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)
 สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ใช้สำหรับการประสานแผนพัฒนาท้องถิ่น
 องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ อำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย

- ก.ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) ประเด็นยุทธศาสตร์ ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
 ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ยุทธศาสตร์ที่ ๗ ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์
 ค. ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์ ที่ ๔ การพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้าการลงทุนและบริการโลจิสติกส์เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัด กลุ่มอาเซียน+๖ และGMS
 ง.ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ในเขตจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัด กลุ่มอาเซียน+๖ และ GMS
 จ.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน
 ๑.แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่จะ ขอประสาน
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑	โครงการปรับปรุง บ่อน้ำสาธารณะ หนองใหม่บ้านป่า ถ่อน หมู่ที่ ๒	๑.เพื่อให้ราษฎรมีน้ำไว้ใช้ในการ ประกอบอาชีพได้ตลอดชีพ ๒.เพื่อฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำให้ กลับคืนอย่างมีคุณภาพและ เอื้ออำนวยให้เกิดประโยชน์ สูงสุดสำหรับการป้องกันการเกิด น้ำท่วมและการแก้ไขปัญหาภัย แล้ง ๓.เพื่อให้การบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในพื้นที่เป็นไป อย่างมี ประสิทธิภาพและประสิทธิผล สูงสุด ๔.เพื่อให้ตำบลท่าก้อมีแหล่ง อาหารด้านการประมง	ปรับ ปรุง บ่อ น้ำ สาธารณะหนองใหม่ บ้านป่าถ่อน ปริมาตร งาน กว้างเฉลี่ย ๕๓.๐๐ เมตร ยาว เฉลี่ย ๑๐๐.๐๐ เมตร ขุดลึกเฉลี่ย ๒.๐๐ เมตร หรือมี ปริมาตรดินขุดไม่น้อย กว่า๙,๙๙๘,๒๐ ลบ.ม.					๔๙๒,๙๐๐	บ่ อ น้ า สา ร ณะ ห หนองใหม่ ได้ ร ับ การ ปรับ ปรุง	๑.ป้องกัน น้ำท่วมพื้นที่ การเกษตรของราษฎร ๒.พื้นที่การเกษตรบริเวณ ใกล้เคียงได้รับการป้องกันการ เกิดความเสียหายแก่ผลผลิต ทางการเกษตร ๓.ราษฎรตำบลท่าก้อมีน้ำไว้ใช้ ในการประกอบอาชีพได้ตลอด ปี ๔.สามารถฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำให้ กลับคืนอย่างมีคุณภาพและ เอื้ออำนวยให้เกิดประโยชน์ สูงสุดสำหรับการป้องกันการ เกิดน้ำท่วมและการแก้ไข ปัญหาภัยแล้งอย่างยั่งยืนต่อไป	กรมส่งเสริมการ ปกครองส่วน ท้องถิ่น/เงิน อุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒	โครงการปรับปรุงบ่อน้ำ สาธารณะหนองโป่ง ทราย บ้านใหม่สุขสรรค์ หมู่ที่ ๒๖	๑.เพื่อให้ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ในการประกอบอาชีพ ได้ตลอดชีพ ๒.เพื่อฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำ ให้กลับคืนอย่างมีดุลย ภาพและเอื้ออำนวยให้ เกิดประโยชน์สูงสุด สำหรับการป้องกันการ เกิดน้ำท่วมและการ แก้ไขปัญหากลัยแล้ง ๓.เพื่อให้การบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำใน พื้นที่เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพและ ประสิทธิผลสูงสุด ๔.เพื่อให้ตำบลท่าก้อมี แหล่งอาหารด้านการ ประมง	ปรับปรุงบ่อน้ำสาธารณะ หนองโป่งทราย บ้านใหม่ สุขสรรค์ ปริมาตรงาน มี พื้นที่ ปาก บ่อ เฉลี่ย ๔,๘๕๖ ตร.ม มีพื้นที่กัน บ่อเฉลี่ย ๔,๒๘๖ ตร.ม ลึกเฉลี่ย ๒.๐๐ เมตร หรือมีปริมาตรดินขุดรวม ไม่น้อยกว่า ๙,๑๔๒ ลบ.ม					๔๕๙,๐๐๐	บ ่ อ ่ น ้ำ ส า ธ า ร ณะ ห น อ ง โป ่ ง ท ร าย ได้ ร ับ การปรับปรุง	๑.ป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ การเกษตรของราษฎร ๒.พื้นที่การเกษตรบริเวณ ใกล้เคียงได้รับการป้องกัน การเกิดความเสียหายแก่ ผลผลิตทางการเกษตร ๓.ราษฎรตำบลท่าก้อมีน้ำไว้ ใช้ในการประกอบอาชีพได้ ตลอดปี ๔.สามารถฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำ ให้กลับคืนอย่างมีดุลยภาพ และเอื้ออำนวยให้เกิด ประโยชน์สูงสุดสำหรับการ ป้องกันการเกิดน้ำท่วมและ การแก้ไขปัญหากลัยแล้งอย่าง ยั่งยืนต่อไป	กรมส่งเสริมการ ปกครองส่วน ท้องถิ่น/เงินอุดหนุน เฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓	โครงการปรับปรุงคลอง ส่งน้ำเหมืองทุ่งโอม หมู่ที่ ๔ บ้านแม่ด้า	๑.เพื่อให้ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ในการประกอบอาชีพ ได้ตลอดชีพ ๒.เพื่อฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำ ให้กลับคืนอย่างมีดุลย ภาพและเอื้ออำนวยให้ เกิดประโยชน์สูงสุด สำหรับการป้องกันการ เกิดน้ำท่วมและการ แก้ไขปัญหากลัยแล้ง ๓.เพื่อให้การบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำใน พื้นที่เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพและ ประสิทธิผลสูงสุด ๔.เพื่อให้ตำบลท่าก้อมมี แหล่งอาหารด้านการ ประมง	ปรับปรุงคลองส่งน้ำเหมือง ทุ่งโอม หมู่ที่ ๔ จำนวน ๓ จุด ช่วงที่ ๑ : ปริมาตรงาน กว้างเฉลี่ย ๒.๕๐ เมตร ยาวเฉลี่ย ๑,๘๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร ช่วงที่ ๒ : ปริมาตรงาน กว้างเฉลี่ย ๑.๘๐ เมตร ยาวเฉลี่ย ๙๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร ช่วงที่ ๓ : ปริมาตรงาน กว้างเฉลี่ย ๑.๘๐ เมตร ยาวเฉลี่ย ๘๕๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร หรือมีปริมาตรดินขุดรวม ไม่น้อยกว่า ๗,๒๖๐ ลบ.ม					๓๘๖,๔๐๐	คลองส่งน้ำ เหมืองทุ่งโอม ได้รับการ ปรับปรุง	๑.ป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ การเกษตรของราษฎร ๒.พื้นที่การเกษตรบริเวณ ใกล้เคียงได้รับการป้องกัน การเกิดความเสียหายแก่ ผลผลิตทางการเกษตร ๓.ราษฎรตำบลท่าก้อมมีน้ำไว้ ใช้ในการประกอบอาชีพได้ ตลอดปี ๔.สามารถฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำ ให้กลับคืนอย่างมีดุลยภาพ และเอื้ออำนวยให้เกิด ประโยชน์สูงสุดสำหรับการ ป้องกันการเกิดน้ำท่วมและ การแก้ไขปัญหากลัยแล้งอย่าง ยั่งยืนต่อไป	กรมส่งเสริมการ ปกครองส่วน ท้องถิ่น/เงินอุดหนุน เฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔	โครงการปรับปรุงบ่อน้ำ สาธารณะห้วยน้ำฮาก บ้านดอนชัย ม.๑๐	๑.เพื่อให้ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ในการประกอบอาชีพ ได้ตลอดชีพ ๒.เพื่อฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำ ให้กลับคืนอย่างมีดุลย ภาพและเอื้ออำนวยให้ เกิดประโยชน์สูงสุด สำหรับการป้องกันการ เกิดน้ำท่วมและการ แก้ไขปัญหากล้ง ๓.เพื่อให้การบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำใน พื้นที่เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพและ ประสิทธิผลสูงสุด ๔.เพื่อให้ตำบลท่าก้อมี แหล่งอาหารด้านการ ประมง	ปรับปรุงบ่อน้ำสาธารณะ ห้วยน้ำฮาก บ้านดอนชัย กว้างเฉลี่ย ๖๕.๐๐ เมตร ยาวเฉลี่ย ๙๓.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๒.๕๐ เมตร หรือมีปริมาตรดินขุดรวม ไม่น้อยกว่า ๑๔,๑๕๖.๒๕ ลบ.ม					๔๙๕,๐๐๐	บ่อน้ำ สาธารณะห้วย น้ำฮาก บ้าน ดอนชัยได้รับ การปรับปรุง	๑.ป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ การเกษตรของราษฎร ๒.พื้นที่การเกษตรบริเวณ ใกล้เคียงได้รับการป้องกัน การเกิดความเสียหายแก่ ผลผลิตทางการเกษตร ๓.ราษฎรตำบลท่าก้อมีน้ำไว้ ใช้ในการประกอบอาชีพได้ ตลอดปี ๔.สามารถฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำ ให้กลับคืนอย่างมีดุลยภาพ และเอื้ออำนวยให้เกิด ประโยชน์สูงสุดสำหรับการ ป้องกันการเกิดน้ำท่วมและ การแก้ไขปัญหากล้งอย่าง ยั่งยืนต่อไป	กรมส่งเสริมการ ปกครองส่วน ท้องถิ่น/เงินอุดหนุน เฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๕	โครงการปรับปรุงบ่อน้ำ สาธารณะหนองปลา แห่ง บ้านสันมะแพน หมู่ที่ ๑๓	๑.เพื่อให้ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ในการประกอบอาชีพ ได้ตลอดชีพ ๒.เพื่อฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำ ให้กลับคืนอย่างมีดุลย ภาพและเอื้ออำนวยให้ เกิดประโยชน์สูงสุด สำหรับการป้องกันการ เกิดน้ำท่วมและการ แก้ไขปัญหากลัยแล้ง ๓.เพื่อให้การบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำใน พื้นที่เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพและ ประสิทธิผลสูงสุด ๔.เพื่อให้ตำบลท่าก้อมี แหล่งอาหารด้านการ ประมง	ปรับปรุงบ่อน้ำสาธารณะ หนองปลาแห่ง บ้านสัน มะแพน กว้างเฉลี่ย ๔๐.๐๐ เมตร ยาวเฉลี่ย ๑๑๐.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๒.๐๐ เมตร หรือมี ปริมาตรดินขุดรวมไม่น้อย กว่า ๗,๘๓๖ ลบ.ม					๓๐๖,๐๐๐	บ ี อ น ้ำ สา ร ณะ หนองปลาแห่ง บ้านสัน มะแพนได้รับ การปรับปรุง	๑.ป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ การเกษตรของราษฎร ๒.พื้นที่การเกษตรบริเวณ ใกล้เคียงได้รับการป้องกัน การเกิดความเสียหายแก่ ผลผลิตทางการเกษตร ๓.ราษฎรตำบลท่าก้อมีน้ำไว้ ใช้ในการประกอบอาชีพได้ ตลอดปี ๔.สามารถฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำ ให้กลับคืนอย่างมีดุลยภาพ และเอื้ออำนวยให้เกิด ประโยชน์สูงสุดสำหรับการ ป้องกันการเกิดน้ำท่วมและ การแก้ไขปัญหากลัยแล้งอย่าง ยั่งยืนต่อไป	กรมส่งเสริมการ ปกครองส่วน ท้องถิ่น/เงินอุดหนุน เฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๖	โครงการปรับปรุงบ่อน้ำ สาธารณะหนองเก้าแพน บ้านใหม่สุขสรรค์ หมู่ ที่ ๒๖	๑.เพื่อให้ราษฎรมีน้ำไว้ ใช้ในการประกอบอาชีพ ได้ตลอดชีพ ๒.เพื่อฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำ ให้กลับคืนอย่างมีดุลย ภาพและเอื้ออำนวยให้ เกิดประโยชน์สูงสุด สำหรับการป้องกันการ เกิดน้ำท่วมและการ แก้ไขปัญหากล้ง ๓.เพื่อให้การบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำใน พื้นที่เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพและ ประสิทธิผลสูงสุด ๔.เพื่อให้ตำบลท่าก้อมี แหล่งอาหารด้านการ ประมง	ปรับปรุงบ่อน้ำสาธารณะ หนองเก้าแพน บ้านใหม่ สุขสรรค์ ปริมาณงาน มี พื้นที่ ปาก บ่อ เฉลี่ย ๔,๓๓๑ ตร.ม มีพื้นที่กัน บ่อเฉลี่ย ๓,๐๘๑ ตร.ม ลึกเฉลี่ย ๒.๐๐ เมตร หรือมีปริมาตรดินขุดรวม ไม่น้อยกว่า ๘,๑๓๒ ลบ.ม					๔๒๐,๐๐๐	บ ี อ น ้ำ ส า ร ณะ หนองเก้าแพน บ้านใหม่สุข สรรค์ ได้รับ การปรับปรุง	๑.ป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ การเกษตรของราษฎร ๒.พื้นที่การเกษตรบริเวณ ใกล้เคียงได้รับการป้องกัน การเกิดความเสียหายแก่ ผลผลิตทางการเกษตร ๓.ราษฎรตำบลท่าก้อมีน้ำไว้ ใช้ในการประกอบอาชีพได้ ตลอดปี ๔.สามารถฟื้นฟูสภาพบ่อน้ำ ให้กลับคืนอย่างมีดุลยภาพ และเอื้ออำนวยให้เกิด ประโยชน์สูงสุดสำหรับการ ป้องกันการเกิดน้ำท่วมและ การแก้ไขปัญหากล้งอย่าง ยั่งยืนต่อไป	กรมส่งเสริมการ ปกครองส่วน ท้องถิ่น/เงินอุดหนุน เฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๗	โครงการเสริมผิวถนนด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสายหลักบ้านดินดำ หมู่ที่ ๑	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๗๒.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๖๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าปากทางเข้าหมู่บ้าน บ้านดินดำ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๑๗๒.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๑๗๒ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	
๘	โครงการเสริมผิวถนนด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสายรองเข้าหมู่บ้านดินดำ หมู่ที่ ๑	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางสายรองเข้าหมู่บ้านทิศเหนือ บ้านดินดำ จุดสิ้นสุดโครงการตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	
๙	โครงการเสริมผิวถนนด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายหลักซอย ๔ บ้านป่าถ่อน หมู่ที่ ๒	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้าซอย ๔ บ้านป่าถ่อน จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๐	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายหลัก ซอย ๖ บ้านป่าถ่อน หมู่ที่ ๒	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้าซอย ๖ บ้านป่าถ่อน จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๑๑	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายหลัก ซอย ๖ บ้านป่าถ่อน หมู่ที่ ๒ เชื่อม บ้านใหม่สุขสรรค์ หมู่ที่ ๒๖	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าบ้านนายประสิทธิ์ ดวงเทพ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๑๒	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนน ซอย ๒ บ้านป่าถ่อน หมู่ที่ ๓	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๗๒.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๖๐.๐๐ ตารางเมตร ซอย ๒ หน้าบ้าน นางปาน อินรัตน์ เชื่อมถนนบ้านชัยมงคล จนถึงสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๑๗๒.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๑๗๒ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๓	โครงการปรับปรุง ผิวถนน ด้วยพารา แอสฟัลท์ติกคอน กรีตถนนบ้านป่าลัน หมู่ที่ ๓	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจร ไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นใน ระหว่างการเดินทางของ ราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าบ้านนายเชิด อนันต์๊ะ บ้านป่าลัน เชื่อม ถนน บ้านชัยมงคล จนถึงสุด โครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอส ฟัลท์ติกคอน กรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๔๕๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้ สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการ ขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการ ปกครองส่วน ท้องถิ่น/เงินอุดหนุน เฉพาะกิจ
๑๔	โครงการเสริมผิว ถนน ด้วยพาราแอส ฟัลท์ติกคอนกรีต ถนน ซอย ๓ หมู่ที่ ๔	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจร ไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นใน ระหว่างการเดินทางของ ราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้า จุดสิ้นสุดโครงการ ตาม ระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอส ฟัลท์ติกคอน กรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้ สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการ ขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการ ปกครองส่วน ท้องถิ่น/เงินอุดหนุน เฉพาะกิจ
๑๕	โครงการเสริมผิว ถนน ด้วยพาราแอส ฟัลท์ติกคอนกรีต ถนน ซอย อรุณเบิก ฟ้า หมู่ที่ ๔	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจร ไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นใน ระหว่างการเดินทางของ ราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการ ขนส่งพืชผลทางการ เกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อย กว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้าซอย อรุณ เบิกฟ้า จุดสิ้นสุด โครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอส ฟัลท์ติกคอน กรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้ สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการ ขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการ ปกครองส่วน ท้องถิ่น/เงินอุดหนุน เฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)				
๑๖	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนน บ้านสบก้อ หมู่ที่ ๕	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๐๙.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น - จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๓๐๓.๐๐ เมตร						๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๓๐๓ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๑๗	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสายหลัก บ้านสบก้อ หมู่ที่ ๕	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าบ้านนางแสงดวง บุญสมยศ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร						๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๑๘	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๑ หมู่ที่ ๖	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้า จุดสิ้นสุดโครงการตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร						๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๑๙	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๓ หมู่ที่ ๖	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้าจุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	
๒๐	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตถนน ซอย ๑ บ้านโฮ้ง หมู่ที่ ๗	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทาง ซอย ๑ บ้านโฮ้ง จุดสิ้นสุดโครงการตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	
๒๑	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตถนน ซอย ๒ หมู่ที่ ๗	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทาง ซอย ๒ บ้านโฮ้ง จุดสิ้นสุดโครงการตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตรได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๒	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตถนน ซอย ๓ บ้านโฮ้ง หมู่ที่ ๗	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทาง ซอย ๓ บ้านโฮ้ง จุดสิ้นสุดโครงการตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๒๓	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตถนน ซอย ๔ หมู่ที่ ๑๐	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑๔๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๖๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าวัดดอนชัย ซอย ๔ จุดสิ้นสุดโครงการตามระยะทาง ๑๔๓.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๑๔๓ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๒๔	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตถนน ซอย ๔ หมู่ที่ ๑๐	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๑๔๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๖๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทาง ซอย ๔ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๑๔๓.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๑๔๓ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๕	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตถนน ซอยใต้ หมู่ที่ ๑๒	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าบ้านนายสายชล ธรรมลีง จุดสิ้นสุด โครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๒๖	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หน้าวัด หมู่ที่ ๑๒	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าวัดใหม่สันติธรรม จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๒๗	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตถนนภายใน หมู่บ้าน สันมะแพน หมู่ที่ ๑๓	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าบ้านนายกองชัยยา จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๒๘	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนภายในหมู่บ้านสันมะแฟน ซอย ๒ หมู่ที่ ๑๓	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๗๒.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๖๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าปากทางเข้าหมู่บ้านสันมะแฟน ซอย ๒ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๑๗๒ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	
๒๙	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๔ หมู่ที่ ๑๔	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทาง - จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	
๓๐	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๕ หมู่ที่ ๑๔	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้า-จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๑	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๒ หมู่ที่ ๒๐	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้า-จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๓๒	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอย ๓ หมู่ที่ ๒๐	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้า-จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๓	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตถนน สายเชื่อมบ้านป่าตัน และ บ้านชัยมงคล หมู่ที่ ๒๑	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ข้างร้านก๋วยเตี๋ยวแปด ซอย ๒ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๑๗๒.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	
๓๔	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตถนน ซอย ๓ บ้านชัยมงคล หมู่ที่ ๒๑	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทาง ซอย ๓ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	
๓๕	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีตถนน ซอย ๕ บ้านชัยมงคล หมู่ที่ ๒๑	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทาง ซอย ๕ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๖	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสายหลัก ซอย ๕ บ้านร่มโพธิ์ทอง หมู่ที่ ๒๒	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้าบ้านร่มโพธิ์ทอง ซอย ๕ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๓๗	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนภายในหมู่บ้าน ซอย ๖ บ้านร่มโพธิ์ทอง หมู่ที่ ๒๒	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าบ้านนายแสงवास อนุวงศ์ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๓๘	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายหลัก ซอย ๒ บ้านใหม่สุขสรรค์ หมู่ที่ ๒๖ เชื่อม หมู่ที่ ๒ บ้านป่าถ่อน	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หน้า ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น หน้าบ้านนายอินสวย ยานะสุทธิ์ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วย พาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๓๙	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ ดิก คอนกรีต สายหลัก ซอย ๕ บ้านใหม่สุขสรณ์ หมู่ที่ ๒๖	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้าบ้านใหม่สุขสรณ์ ซอย ๕ จุดสิ้นสุดโครงการตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ดิกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ดิกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๔๐	โครงการเสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ ดิก คอนกรีต สายหลัก ซอย ๒ บ้านใหม่สุขสรณ์ หมู่ที่ ๒๖	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๘๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้น ปากทางเข้าบ้านใหม่สุขสรณ์ ซอย ๒ จุดสิ้นสุดโครงการตามระยะทาง ๒๒๐.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ดิกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ดิกคอนกรีต จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๒๒๐ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๔๑	เสริมผิวถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ดิก คอนกรีตถนน บ้านดอนแก้ว หมู่ที่ ๒๗	๑.เพื่อให้ราษฎรใช้สัญจรไปมาได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกัน อันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของราษฎร ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ช่วงที่ ๑ ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๔๐.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้นสวนนายธรรมศาสตร์ กำแพง จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๑๓๕.๐๐ เมตร ช่วงที่ ๒ ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๙๒.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๖๘.๐๐ ตารางเมตร จุดเริ่มต้นหน้าไร่แม่ข้าวเม้า ๒ จุดสิ้นสุดโครงการ ตามระยะทาง ๙๒.๐๐ เมตร					๕๐๐,๐๐๐	ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ดิกคอนกรีต จำนวน ๒ ช่วง	๑. ถนน ด้วยพาราแอสฟัลท์ดิกคอนกรีต จำนวน ๒ ช่วง รวมระยะทาง ๒๒๗ เมตร ๒. ราษฎรใช้สัญจร ได้สะดวก ๓.ราษฎรใช้เส้นทางในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร ได้ดียิ่งขึ้น	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านสบก้อเชื่อมบ้านหลายลาว	๑.เพื่อให้ราษฎรสัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของเพื่อใช้ถนน ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านสบก้อเชื่อมบ้านหลายลาว ช่วงที่ ๑. ขนาดกว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๘.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๕๒.๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางปรับเกลี่ยตามสภาพ ช่วงที่ ๒. ขนาดกว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๑.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๐๔.๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางปรับเกลี่ยตามสภาพ					๔๙๘,๐๐๐	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ เส้น	๑.ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๑๘๙.๐๐ เมตร	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๔๓	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหลักบ้านดอนแก้วเชื่อมบ้านแม่ฝักทะเล	๑.เพื่อให้ราษฎรสัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของเพื่อใช้ถนน ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหลักบ้านดอนแก้วเชื่อมบ้านแม่ฝักทะเลปริมาณงาน ขนาดกว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๙.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๕๖.๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางปรับเกลี่ยตามสภาพ					๔๙๘,๐๐๐	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ เส้น	๑.ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๑๘๙.๐๐ เมตร	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)			
๔๔	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหลักบ้านป่าถ่อนเชื่อมบ้านแม่ฝักและ	๑.เพื่อให้ราษฎรสัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของเพื่อใช้ถนน ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหลักบ้านป่าถ่อนเชื่อมบ้านแม่ฝักและ ขนาดกว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๙.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๕๖.๐๐ ตารางเมตร ใกล้เคียงตามสภาพ					๔๙๘,๐๐๐	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น	๑.ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๑๘๙.๐๐ เมตร	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๔๕	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านแม่ตำเชื่อมบ้านสบก๊อ	๑.เพื่อให้ราษฎรสัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของเพื่อใช้ถนน ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านแม่ตำเชื่อมบ้านสบก๊อ กว้างเฉลี่ย ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๖.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตรหรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๖๘ ตารางเมตร ใกล้เคียงตามสภาพ					๔๙๙,๐๐๐	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น	๑.ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๑๘๙.๐๐ เมตร	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ
๔๖	โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมบ้านป่าถ่อน ถึงบ้านแม่ตำ	๑.เพื่อให้ราษฎรสัญจรไป-มา ได้สะดวก ๒.เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดขึ้นในระหว่างการเดินทางของเพื่อใช้ถนน ๓.เพื่อให้ราษฎรใช้ในการขนส่งพืชผลทางการเกษตร	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมบ้านป่าถ่อนถึงบ้านแม่ตำ ปริมาณงานกว้างเฉลี่ย ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๙ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตรหรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๕๖ ตารางเมตร					๔๙๘,๐๐๐	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น	๑.ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๑ เส้น รวมระยะทาง ๑๘๙.๐๐ เมตร	กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น/เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ

บัญชีครุภัณฑ์
แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ -๒๕๖๕)
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ อำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย(ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๑	แผนงาน รักษาความ สงบภายใน	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ โฆษณา และ เผยแพร่	จัดซื้ออากาศยานไร้คนขับ (Drone)จำนวน ๑ เครื่อง คุณลักษณะเฉพาะ ๑.เป็นเครื่องบินอากาศยานไร้คนขับสำหรับถ่ายภาพมุมสูง(โดรน) ๒.มีเลนส์ ๒ ระยะ Hasselblad L๒D-๒๐c Camera ไม่น้อยกว่า ๓๔๗.๕ x ๒๘๓ x ๑๐๗.๗ มม. (กางออก), ๒๒๑ x ๙๖.๓ x ๙๐.๓ มม. (พับเข้า) ๓.มีเลนส์มุมกว้างไม่น้อยกว่า ๒๔ มม. ๔.มีเซนเซอร์CMOS ขนาด ๔/๓ นิ้ว มุมมองกว้างไม่น้อยกว่า ๘๔ องศา รูรับแสง F๒.๘-๑๑ ๕.มีกล้องบันทึกวิดีโอความละเอียดสูงสุดไม่น้อยกว่า ๕.๑K/๕๐fps ไฟล์ภาพ JPEG/DNG(RAW) มีเลนส์เทคโนโลยีได้ ๑๖๒ มม. เซนเซอร์CMOS ๑/๒ นิ้ว มุมมองกว้างไม่น้อยกว่า ๑๕ องศา รูรับแสง F๔.๔ ๖.สามารถบันทึกวิดีโอความละเอียดสูงสุด ๔K/๓๐fps ไฟล์ภาพ JPEG Digital Zoom ๔x บันทึกวิดีโอ MP๔/MOV เลนส์มุม กว้างถ่ายภาพนิ่งไม่น้อยกว่า ๒๐ MP วิดีโอสูงถึง ๕.๑K/๕๐fps น้ำหนักไม่น้อยกว่า ๙๐๐ กรัม ความเร็วสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๑ m/s ๗.สามารถบินไกลสุดไม่น้อยกว่า ๓๐ กิโลเมตร บินได้นานไม่น้อยกว่า ๔๖ นาที บินต้านลมสูงสุด ๑๒ m/s พร้อมระบบกันสั่น ๓ แกน ๘.มีระบบ APAS ๕.๐ บันทึกวิดีโอสมูทแม้จะบินท่ามกลางสิ่งกีดขวาง ๙.พร้อมแบตเตอรี่ ขนาด ๕๐๐๐ mAh Advanced RTH ระบบบินกลับบ้านอัตโนมัติ ๑๐.ระบบส่งสัญญาณภาพสดแบบใหม่ O๓+ ความละเอียดไม่น้อยกว่า ๑๐๘๐p/๖๐fps ๑๑.ระบบความจำภายในไม่น้อยกว่า ๘GB เซนเซอร์Omnidirectional binocular vision system รอบทิศทางด้วยอินฟรา เรด ระบบอัจฉริยะประเมินสิ่ง กีดขวาง ระบบประเภทวัตถุได้ บินต่อ เนื่องนานสูงสุดถึง ๔๖ นาที ๑๒.รับประกันพร้อมบริการ และอะไหล่ ๑ ปี นับตั้งแต่วันที่ทำการส่งมอบ (โดยตั้งจ่ายตามราคาท้องถิ่น เนื่องจากเป็นครุภัณฑ์ไม่มีกำหนดไว้ในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์)					๙๕,๐๐๐	สำนักปลัด อบต.ท่าก้อ

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	เป้าหมาย(ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
					๒๕๖๑ (บาท)	๒๕๖๒ (บาท)	๒๕๖๓ (บาท)	๒๕๖๔ (บาท)	๒๕๖๕ (บาท)	
๒	แผนงาน สาธารณสุข	ค่าครุภัณฑ์	ครุภัณฑ์ยาน พาหนะและ ขนส่ง	จัดซื้อรถบรรทุกขยะแบบอัดท้าย คุณลักษณะเฉพาะสังเขป ๑.) ตู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุของผู้ไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร ๒.) ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร พื้นหนาไม่ น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร ๓.) รถรับน้ำหนักบรรทุกทุกไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ กิโลกรัมและน้ำหนัก ของรถรวมน้ำหนักบรรทุกทุกไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม ๔.) ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงอัด สูงสุดไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว ๕.) มีโคมไฟสัญญาณวับวาบสีเหลือง ๑ ดวง					๒,๕๐๐,๐๐๐	อบต.ท่าก้อ/ กรมส่งเสริมการ ปกครองท้องถิ่น