

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและโครงข่ายคมนาคมขนส่ง

แนวทางที่ ๑ พัฒนาระบบโครงข่ายการคมนาคมให้ได้มาตรฐานเชื่อมโยงกับการขนส่งและโลจิสติกส์

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
1	โครงการปรับปรุงถนน จรดลศึกษา ๕ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร	722,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
2	โครงการปรับปรุงถนน จรดลศึกษา ๗ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๘๐ เมตร	532,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
3	โครงการปรับปรุงถนน จรดลศึกษา ๙ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร	-	228,000	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
4	โครงการปรับปรุงถนน จรดลศึกษา ๒๓ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖๘๐ เมตร	1,033,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

5	โครงการปรับปรุงถนน	เพื่อความสะดวกในการสัญจร	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก	-	456,000	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก	กองช่าง
---	--------------------	--------------------------	---------------------------	---	---------	---	--------------------	---------

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	จรดลศึกษา ๒๓/๑ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	ของประชาชน	คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร				ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	
6	โครงการปรับปรุงถนน จรดลศึกษา ๒๓/๒ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๐ เมตร	-	-	243,000	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
7	โครงการปรับปรุงถนน จรดลศึกษา ๒๓/๑ ถนนจรดลศึกษา ๒๙ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๘๐ เมตร	532,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
8	โครงการปรับปรุงถนน จรดลศึกษา ๒๓/๒ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร	-	-	608,000	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

9	โครงการปรับปรุงถนน จรดลศึกษา ๒๓/๓ หมู่ที่ ๑	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร	-	-	121,000	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต	กองช่าง
---	--	--	--	---	---	---------	---	---------

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม		ยาว ๘๐ เมตร				ที่ดีขึ้น	
10	โครงการปรับปรุงถนน จรดลศึกษา ๒๖ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร	-	380,000	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
11	โครงการปรับปรุงถนน จรดลศึกษา ๒ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๘๐ เมตร	-	532,000	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
12	โครงการปรับปรุงถนนบริเวณ หน้าสวนสุขภาพ ถนนจรดล ศึกษา ซอย ๔ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	190,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
13	โครงการปรับปรุงถนนวุฒิชัย หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๕๕๐ เมตร	85,500	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
14	โครงการปรับปรุงถนนสายหลัง โรงกรองน้ำกองเรือยุทธการ หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนดงตาล	เพื่อความสะอาดในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงถนนผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๓๐ เมตร	-	-	627,000	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
15	โครงการปรับปรุงถนนบริเวณ แฟลต ๑-๑๒ หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนดงตาล	เพื่อความสะอาดในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร	665,000	665,000	570,000	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
16	โครงการปรับปรุงถนน บ้าน ถ. ๒๗, ๒๘ หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนดงตาล	เพื่อความสะอาดในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๕ เมตร	123,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
17	โครงการปรับปรุงถนน บ้าน ถ. ๓๓, ๓๔ หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนดงตาล	เพื่อความสะอาดในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๕ เมตร	123,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
18	โครงการก่อสร้างถนนสาย บริเวณหลัง บก.สน.สอ. ๒๑ ศสท ๑ หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนจุกเสม็ด	เพื่อความสะอาดในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๖๐ เมตร	-	-	684,000	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
19	โครงการก่อสร้างถนนไม้ดอก ไม้ประดับถึงอ่างเก็บน้ำ สอ.รฝ. หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนจุกเสม็ด	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร	-	-	2,100,000	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้างถนนสายที่ ๓ สนามโคร์กอล์ฟ สอ.รฝ. ถึง ไม้ดอกไม้ประดับ หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนจุกเสม็ด	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร	630,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้างทางเดินชมวิว ชายหาดและลานเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนแหลมเทียน	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างทางเดินชมวิวชายหาด และลานเอนกประสงค์	5,000,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

22	โครงการก่อสร้างถนนและ ท่อระบายน้ำหมู่บ้านอุดมศักดิ์ ซอย ๖ หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนทุ่งโปรง	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีต ผิวจราจร กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ คสล. ขนาด ๐.๖๐ เมตร	1,300,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
23	โครงการปรับปรุงถนน	เพื่อความสะดวกในการสัญจร	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก	190,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	อาสาสมัคร หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนดงตาล</u>	ของประชาชน	คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร				ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	
24	โครงการก่อสร้างถนน ซอยฟ้าภาวี (หน้าบ้านพัก ข้าราชการ) หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนจุกเสม็ด</u>	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร	570,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำ หมู่บ้าน อุดมศักดิ์ หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนทุ่งโปรง</u>	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร	-	3,150,000	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

26	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำ ซอยมงคลทิพย์ หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร พร้อมราง ระบายน้ำ ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร	1,800,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
27	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบ ระบายน้ำ ซอยคำวิสัย	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร	180,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ		ยาว ๑๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๓๐ เมตร				ที่ดีขึ้น	
28	โครงการก่อสร้างถนน ซอยก้องภพ หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	180,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
29	ก่อสร้างถนนซอยต้นข่อย ถึง หมู่บ้านอัมรินทร์ หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนทุ่งโปรง	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรหินคลุก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๕๕๐ เมตร	150,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
30	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำ ซอยต้นข่อย หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนทุ่งโปรง	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๑๐ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	700,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
31	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำ ซอยรัตนชาติ หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาเพชร-ยางงาม	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๗๐ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	1,700,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
32	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม วางระบบระบายน้ำซอย นาวิทอง ๒ หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๘๐ เมตร พร้อมท่อ	-	1,760,000	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	เสนอโดยชุมชนเขาเพชร-ยางงาม		ระบายน้ำ ขนาด ๑.๖๐ เมตร				ที่ดีขึ้น	
33	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำซอยป่าทิน หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาเพชร-ยางงาม	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด ๑.๖๐ เมตร	380,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
34	โครงการก่อสร้างถนนซอยอันศรีสวัสดิ์ หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาเพชร-ยางงาม	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน ๒) เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร	-	600,000	-	เมื่อถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

35	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เข้าสถานีขนถ่ายขยะ เสนอโดยชุมชนเขาเพชร-ยางงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร	1,680,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
36	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำ ซอยเพชรสมุทร หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาเพชร-ยางงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๒๑ เมตร พร้อมรางระบายน้ำคสล. ขนาด ๑.๓๐ เมตร	440,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนน	เพื่อความสะดวกในการสัญจร	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก	-	1,330,000	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	ซอยเขาเพชร หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนเขาเพชร-ยางงาม</u>	ของประชาชน	คอนกรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๖๓๐ เมตร				ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	
38	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำซอยขึ้นสุข ๔ หมู่ที่ ๔ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนเทพประสาธ</u>	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	1,140,000	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำซอยรุ่งโรจน์ แยก ๑ และแยก ๒ หมู่ที่ ๔ <u>เสนอโดยชุมชนเทพประสาธ</u>	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	-	1,490,000	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำซอยศิริมิตร แยกขวา หมู่ที่ ๔ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนเทพประสาธ</u>	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	1,260,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำซอยแสงจันทร์ หมู่ที่ ๔ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนเทพประสาธ</u>	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	1,260,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
42	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก	2,000,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	ระบบระบายน้ำซอยสมพงษ์ หมู่ที่ ๔ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนเทพประสาท</u>	๒) เพื่อความสะอาดในการ สัญจรของประชาชน	คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๓๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร				ถนนหนทางสะอาดทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	
43	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำหมู่บ้าน ชั้นสุข ๕ หมู่ที่ ๔ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนเทพประสาท</u>	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	1,890,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะอาดทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

44	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำซอยลุงธรรม หมู่ที่ ๔ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนเทพประสาท</u>	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๗๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	2,330,000	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะอาดทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำซอยไร่ประสิทธิ์ หมู่ที่ ๔ ต.สัตหีบ <u>เสนอโดยชุมชนเทพประสาท</u>	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	2,200,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะอาดทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
46	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำซอย	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการ	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร	4,000,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะอาดทำให้	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	ทองสัมฤทธิ์ หมู่ที่ ๔ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเทพประสาท	สัญจรของประชาชน	ยาว ๑,๖๐๐ เมตร พร้อมท่อ ระบายน้ำ ขนาด ๒ ๐.๖๐ เมตร				ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	
47	โครงการปรับปรุงผิวจราจร และขยายไหล่ทาง จัดระเบียบ สาธารณูปโภค ถนน ซอยบ่อนไก่ ซอยเทพประสาท ซอยคันธมาตร์-บ้านทุ่ง เสนอโดยชุมชนเทพประสาท	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรและขยายไหล่ทาง กว้างเฉลี่ย ๒ เมตร ระยะทาง รวม ๒,๐๐๐ เมตร จัดระเบียบ สาธารณูปโภคตลอดแนว	10,000,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างถนนซอย นาวิ ๓ (ซอยวัดเทพประสาท ที่ดินจัดสรร ทร.) หมู่ที่ ๔ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเทพประสาท	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	210,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
49	โครงการก่อสร้างถนน ซอยวิเชียรเคหะ หมู่ที่ ๔ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเทพประสาท	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	168,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
50	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำซอยสุขเจริญ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร	315,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	หมู่ที่ ๕ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ่อนไก่		ยาว ๕๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร				ที่ดีขึ้น	
51	โครงการก่อสร้างถนน หมู่บ้านดาราทรตรงข้าม ซอย ๒/๑ หมู่ที่ ๕ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ่อนไก่	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๐๕ เมตร	220,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

52	โครงการก่อสร้างถนน ซอยกลิ่นสุวรรณ หมู่ที่ ๕ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ่อนไก่	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๑๐ เมตร	185,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
53	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำซอยภาคภูมิ หมู่ที่ ๕ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ่อนไก่	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	378,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
54	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติก คอนกรีต ซอยบุญประเสริฐสุข หมู่ที่ ๕ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ่อนไก่	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๓๕ เมตร	-	494,000	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
55	โครงการก่อสร้างถนนซอยจำไก่ หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๔๐ เมตร	294,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

56	โครงการปรับปรุงถนนพร้อม ระบบระบายน้ำหมู่บ้าน นาวิทอง ๑ หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	3,780,000	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
57	โครงการก่อสร้างถนน ซอยยุทธศักดิ์ หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๘๐ เมตร	134,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
58	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำ ซอยแยก สาวิตรี หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	-	1,890,000	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
59	โครงการก่อสร้างถนนซอย แมกไม้สายลม หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต กว้าง ๕.๐๐ เมตร	-	840,000	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ		ยาว ๔๐๐ เมตร				ที่ดีขึ้น	
60	โครงการปรับปรุงถนน หมู่บ้านเคหะนคร หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร	336,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
61	โครงการปรับปรุงถนนหมู่บ้าน สวนกาญจนา ถึงซอยแมวจิต หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	3,156,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
62	โครงการก่อสร้างระบบ ระบายน้ำซอยเย็นฤดี บริเวณสำนักสงฆ์จิตตภาวัน ถึงบริเวณหมู่บ้านสามัคคี ๒๐ หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	3,156,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
63	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำซอยอติการ หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	1,176,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
64	โครงการก่อสร้างถนน แอสฟัลต์ติกคอนกรีตซอยสุนิษา หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๐ เมตร	670,400	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
65	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำ ซอยยังให้ผล หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๘๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	1,821,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
66	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ บริเวณสำนักงานเทศบาล ตำบลเขตรอุดมศักดิ์	เพื่อให้เกิดความเป็นระเบียบ เรียบร้อยและเกิดความ สวยงาม	ปรับปรุงภูมิทัศน์พร้อมถนน รางระบายน้ำ หรือท่อระบายน้ำ	3,000,000	-	-	ทัศนียภาพมีความเป็น ระเบียบเรียบร้อยและ สวยงาม	กองช่าง
67	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำ ซอยหมู่บ้าน ณัฐภา หมู่ที่ ๘ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนคลองกานดา	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	1,764,000	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
68	โครงการก่อสร้างถนนเส้น อ่างเก็บน้ำหมู่บ้านสรรพาุธ หมู่ที่ ๘ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนแยกเจ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจร แอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร	-	1,260,000	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		

69	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำสายไปหาดสอ หมู่ที่ ๘ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนคลองกานดา	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๑,๐๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑.๖๐ เมตร	12,600,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
70	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำซอยลุงหุ่ง หมู่ที่ ๘ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนคลองกานดา	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด ๑.๖๐ เมตร	1,176,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำ ซอยวาริ หมู่ที่ ๘ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนคลองกานดา	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๗๕ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด ๑.๖๐ เมตร	441,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
72	อุดหนุนโครงการก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็กทางเข้าสู่สนามสียอดอัล-ฮุดา หมู่ที่ ๘ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนคลองกานดา	เพื่อความสะดวกในการทำพิธีฝังศพตามหลักศาสนาอิสลาม	ก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็กหนา ๐.๑๔ เมตร พื้นที่ประมาณ ๔๗๔ ตารางเมตร	250,000	-	-	สามารถเคลื่อนย้ายศพไปยังสุสานได้อย่างสะดวก	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		

73	โครงการก่อสร้างถนน ซอยบุญทวี หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันทวน	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๕๐ เมตร	1,361,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
74	โครงการก่อสร้างถนนสามัคคี บ้านทุ่ง หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันทวน	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรลูกรังหรือ หินคลุก ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๕,๐๐๐ เมตร	500,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
75	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำ ซอยไร่ชนะภัย หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันทวน	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๘๘๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	5,544,000	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
76	โครงการก่อสร้างถนนและ ระบบระบายน้ำซอย วัดเขาคันทวน ๑ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันทวน	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๓๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	1,449,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
77	โครงการก่อสร้างถนนและระบบระบายน้ำซอยวัดเขาคันธมาทน์ ๓ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันธมาทน์	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๕ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	1,039,000	-	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
78	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำ ซอยลุงคำ ชุมชนเขาคันธมาทน์ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันธมาทน์	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	1,176,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
79	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำ ซอยนาบุญ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันธมาทน์	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๙๙๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	-	5,821,000	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
80	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำ ซอยมะหาดคู่ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันธมาทน์	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะอาดในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๓.๓๐ เมตร ยาว ๒๗๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	1,508,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
81	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำซอยดำริห์ชอบ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันธมาทน์	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๙๐๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	-	5,292,000	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
82	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำซอยปริยากร หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันธมาทน์	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	-	1,470,000	-	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
83	โครงการก่อสร้างถนน ซอยลุงเหรียญ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันธมาทน์	เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๘๕ เมตร	142,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง
84	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมระบบระบายน้ำซอยเทศวงศ์ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันธมาทน์	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๑๐.๖๐ เมตร	1,134,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและถนนหนทางสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

85	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก	1,134,000	700,000	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ	กองช่าง
----	-------------------------	------------------------------	--------------------------------	-----------	---------	---	----------------------	---------

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	ระบบระบายน้ำซอยมาลาร์ตัน หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันทักษะ	๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๒ ๐.๖๐ เมตร				ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	
86	โครงการก่อสร้างถนน ซอยบุญฤทธิ์ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันทักษะ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	168,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
87	โครงการก่อสร้างถนน ซอยสงวนสัมพันธ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันทักษะ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๘๕ เมตร	142,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
88	โครงการปรับปรุงถนนภายใน หมู่บ้านเรือนยุงทอง หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาคันทักษะ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงผิวจราจรถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ความยาว ๑,๐๐๐ เมตร	1,910,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

89	โครงการก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม ขยายผิวจราจร	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนแอสฟัลต์ติก ขยายผิวจราจรคอนกรีตหรือคอนกรีต	5,000,000	5,000,000	5,000,000	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต	กองช่าง
----	--	--	--	-----------	-----------	-----------	---	---------

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
	ถนนภายในเขตเทศบาลตำบล เขตรอุดมศักดิ์		เสริมหลักจำนวน ๑๓ ชุมชน ยาว ๔,๐๐๐ เมตร				ที่ดีขึ้น	
90	โครงการก่อสร้างถนนลูกรังและ หินคลุกทางสาธารณประโยชน์ ในเขตเทศบาลตำบล เขตรอุดมศักดิ์	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนลูกรังและหินคลุก ทางสาธารณประโยชน์ภายใน เขตเทศบาลตำบลเขตรอุดมศักดิ์ จำนวน ๑๓ ชุมชน กว้างเฉลี่ย ๔-๖ เมตร ยาว ๑,๕๐๐ เมตร	1,000,000	1,000,000	1,000,000	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
91	โครงการติดตั้งป้ายจราจรและ สัญญาณไฟจราจรในเขต เทศบาลตำบลเขตรอุดมศักดิ์	เพื่อป้องกันอุบัติเหตุและ ลดอุบัติเหตุ	ภายในเขต เทศบาลตำบล เขตรอุดมศักดิ์ จำนวน ๑๓ ชุมชน	2,000,000	2,000,000	2,000,000	การจราจรเป็นระเบียบ และอุบัติเหตุลดลง	กองช่าง
92	โครงการติดตั้งป้ายชื่อในเขต เทศบาลตำบลเขตรอุดมศักดิ์	เพื่อให้มีสถานที่แจ้งชื่อซอย ในเขตเทศบาลตำบล เขตรอุดมศักดิ์	ติดตั้งป้ายชื่อซอยในเขตเทศบาล จำนวน ๑๓ ชุมชน	3,000,000	2,000,000	2,000,000	เกิดความสะดวกในการ ประสานงานและการ คมนาคม	กองช่าง
93	โครงการก่อสร้างศาลาที่พัก ผู้โดยสาร	เพื่อให้ประชาชนมีที่พักผ่อน ผู้โดยสาร	ก่อสร้างศาลาที่พักผู้โดยสาร ภายในเขตเทศบาลตำบล เขตรอุดมศักดิ์	300,000	300,000	300,000	ประชาชนมีศาลาที่พักผ่อน	กองช่าง
94	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำ ซอยเกล็ดฉลาม หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร พร้อมรางระบายน้ำ ขนาดกว้าง ๐.๕๐ เมตร	1,800,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
95	โครงการปรับปรุงถนน สยามอรสมุพล พร้อมแยก ซอยต่าง ๆ หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนดงตาล	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐-๕.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร	500,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
96	โครงการปรับปรุงถนน มูรธาวิสุทธิสวัสดิ์ พร้อมแยก ซอยต่าง ๆ หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนดงตาล	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐-๕.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร	500,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
97	โครงการปรับปรุงถนน พิทยัมรมณยุทธพร้อมแยก ซอยต่าง ๆ หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนดงตาล	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐-๕.๐๐ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร	500,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

98	โครงการก่อสร้างถนนพร้อม ระบบระบายน้ำ หมู่บ้านเกาะเกษ หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเขาเพชร-ยางงาม	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการ สัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร พร้อมท่อระบายน้ำ ขนาด ๘ ๐.๖๐ เมตร	1,500,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
99	โครงการปรับปรุงถนนสาย ๗ (ข้างสวนแสบปี) หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนดงตาล	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงขยายผิวจราจรแอสฟัลต์ติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๖๐๐ เมตร	1,200,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
100	โครงการปรับปรุงถนนสาย วัดเขาคันธมาทน์ หมู่ที่ ๙ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงขยายผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐ เมตร	1,600,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
101	โครงการปรับปรุงถนนสาย แยกจรดลศึกษาหน้ากรม ร.ภ. หมู่ที่ ๑ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงขยายผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร	160,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

102	โครงการปรับปรุงถนนสาย ข้างกิจการไฟฟ้าสัตหีบ หมู่ที่ ๒ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนเตยงาม	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ปรับปรุงขยายผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร	240,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
103	โครงการปรับปรุงถนน ซอยเจริญทวี หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	เพื่อความสะดวกในการสัญจร ของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร	506,000	-	-	เมื่อถนนหนทางสะดวก ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง
104	โครงการปรับปรุงถนนพร้อมท่อ ลอดเหลี่ยมซอยต้นข่อย หมู่ที่ ๓ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนทุ่งโปรง	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวก ในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลติก คอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร	500,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและ ถนนหนทางสะดวกทำให้ ประชาชนมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	กองช่าง

ลำดับที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘		
105	โครงการก่อสร้างถนนพร้อมท่อระบายน้ำซอยบ่อนไก่อ่ ๑๖ ผ่านซอยสมควรรอยู่ ถึง ซอยบ่อนไก่อ่ หมู่ที่ ๖ ต.สัตหีบ เสนอโดยชุมชนบ้านหนองระกำ	๑) เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขัง ๒) เพื่อความสะดวกในการสัญจรของประชาชน	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร พร้อมวางท่อ คสล. Ø ๐.๖๐ เมตร ยาว ๖๓๕ เมตร	3,800,000	-	-	เมื่อระบบระบายน้ำและระบายน้ำสะดวกทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	กองช่าง

|

