

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2557 ถึง พ.ศ. 2559)
องค์การบริหารส่วนตำบลนากลาง**

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
1	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก สาย โสกคูน-ดอนหวาย หมู่ 1 บ้านนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุกเชื่อมถนน เดิม กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตร หินคลุกไม่น้อยกว่า 540 ลูกบาศก์ เมตร	450,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
2	โครงการปรับปรุงถนนสายทาง กลางหมู่บ้าน - ลานต้นประตู หมู่ 1 บ้านนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการเสริมผิวทาง คสล. ทับถนนเดิม กว้าง 4.00 เมตร ยาว 220 เมตร หนา 0.12 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่ น้อยกว่า 1,000 ตารางเมตร	427,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้าง คสล. ซอยบ้าน นายบัว พร้อมรางระบายน้ำ หมู่ 1 บ้านนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 200 ตารางเมตร พร้อมรางระบายน้ำ	175,000 (อบต.)		-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
4	โครงการก่อสร้าง คสล. (บ้านน้อย หัวสระ – อนามัยเก่า) หมู่ 2 บ้านนาใหญ่ - หมู่ 6 บ้านนาใหญ่ พัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตรหรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อย กว่า 500 ตารางเมตร	275,000 (อบต.)		-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้าง คสล. พร้อมราง ระบายน้ำ (ซอยพัฒนา 2) บ้านห้วยตะคร้อ หมู่ 3	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้าง ถนน คสล. กว้าง 3 เมตร ยาว 40 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 120 ตารางเมตร พร้อมรางระบายน้ำ คสล. พร้อมฝาปิด กว้าง 0.40 เมตร ลึก 0.50 เมตร ระยะทาง 40 เมตร	160,000 (อบต.)		-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้าง วางท่อระบายน้ำ คสล. คลองหลังวัดห้วยตะคร้อ – ร้านยางรถยนต์ หมู่ 3 บ้านห้วย ตะคร้อ	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการวางท่อระบายน้ำ คสล. Ø 1.00 เมตร จำนวน 114 ท่อนพร้อมบ่พักน้ำ คสล. จำนวน 14 และถมดินบริเวณ คลองเดิม โดยมีปริมาตรดินถมไม่น้อย กว่า 1,117 ลูกบาศก์เมตร	640,000 (อบต.)		-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและระบาย น้ำจากชุมชน สะดวกไม่ท่วมขัง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
7	โครงการปรับปรุงถนนทางเชื่อม ถนนมิตรภาพ – บ้านหนองบอน หมู่ 4 บ้านหนองบอน	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้าง ถนน คสล. กว้าง 6.00 เมตร ยาว 15 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 90 ตารางเมตร	100,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้าง คสล. สายทาง หลวง ทช.นม. 1056 – ถนนท่าปาง หมู่ 4 บ้านหนองบอน	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 130 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 650 ตารางเมตร	373,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างหินคลุก (บ้านนายบัวผัน – โครงการนวนคร) บ้านหนองบอน หมู่ 4	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุกเชื่อมถนนเดิม กว้างเฉลี่ย 5.00 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 108 ลูกบาศก์เมตร	100,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก สายท่าตู – หนองแก (บ้านนากลาง หมู่ 5)	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุกเชื่อมถนนเดิม กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 550 ลูกบาศก์เมตร	340,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
11	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก สายแยกถนนวงแหวนรอบเมือง – วิทยาลัยนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 570 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 640 ลูกบาศก์เมตร	485,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
12	โครงการก่อสร้าง คสล. บ้าน ผอ. สรคม - หน้าวัดนาใหญ่ บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 500 ตารางเมตร	265,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนน คสล. บ้าน บุตาต้อง – โรงเรียนบ้านหนองบอน (หมู่ 7) บ้านบุตาต้อง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้าง ถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,000 ตารางเมตร	550,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สาย ศาลปู่ตา) หมู่ 8 บ้านนากลาง สามัคคี)	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาว 60 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 240 ตารางเมตร	126,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
15	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำพร้อมฝापิด ถนนกลางหมู่บ้าน (ช่วงบ้านนายคล้าย ตำบลสูงเนิน) หมู่ 8 บ้านนากลางสามัคคี	เพื่อระบายน้ำทิ้งน้ำเสียจากครัวเรือน ไม่ให้ท่วมขังถนนภายในหมู่บ้าน	ทำการก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. พร้อมฝापิด กว้าง 0.40 เมตร ลึก 0.50 เมตร ระยะทาง 80 เมตร ตามแบบที่ อบต.นากลาง กำหนด	200,000 (อบต.)	-	-	ลดมลภาวะจากน้ำเน่าเสีย และป้องกันการระบอบของเชื้อโรคจากน้ำท่วมขัง	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก สายหนองปักใจ - หนองโดน	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5 เมตร ระยะทาง 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 550 ลูกบาศก์เมตร	830,000	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สายหนองสะทอน) หมู่ 9 บ้านนากลางพัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุกเชื่อมถนนเดิม กว้าง 6 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,800 ลูกบาศก์เมตร	2,000,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
18	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สายโสกแดง – หนองสิม) บ้านนากลางพัฒนาหมู่ 9	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก เชื่อมถนนเดิม กว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 640 ลูกบาศก์เมตร	440,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
19	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สายลานเกษตร) บ้านนากลางพัฒนา หมู่ 9	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,000 ตารางเมตร	550,000 (อบต.)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
20	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง สายสปก.-หนองพยอม หมู่ 1 บ้านนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,000 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 6,000 ตารางเมตร	3,000,000 (บูรณาการ)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
21	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เดิม (สายหนองสะทอน – หนองปักใจ) บ้านนากลางพัฒนาหมู่ 9	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 6,000 ตารางเมตร	3,300,000 (บูรณาการ)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
22	โครงการก่อสร้างถนน คสล. เชื่อมถนนหนองตาตา หมู่ 2 บ้านนาใหญ่	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 6,000 ตารางเมตร	3,300,000 (บูรณาการ)	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
23	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สาย บ้านบุตาตอง - ถนนมิตรภาพ (ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 2) หมู่ 7 บ้านบุตาตอง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. - ช่วงที่ 1 กว้าง 5.00 ม. ยาว 1,000 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,000 ตารางเมตร (ปี 57) - ช่วงที่ 2 กว้าง 5.00 ม. ยาว 1,500 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,000 ตารางเมตร (ปี 58)	2,750,000 (บูรณาการ)	4,125,000 (บูรณาการ)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
24	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สาย สปก. (บ้านนากลาง หมู่ 1 - บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6)	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. ช่วงที่ 1 (ปี 58) กว้าง 6.00 ม. ยาว 1,000 ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 6,000 ตร.ม. ช่วงที่ 2 (ปี 59) กว้าง 6.00 ม. ยาว 1,000 ม. หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 6,000 ตร.ม.	-	2,750,000 (บูรณาการ)	2,750,000 (บูรณาการ)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง (สาย สปก.-หนองไผ่) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,000 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 6,000 ตารางเมตร	-	2,000,000 (บูรณาการ)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
26	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอย บ้านนายเทิด) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 70 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 280 ตารางเมตร	-	150,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
27	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอย บ้านนายมิตร) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร.ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 200 ตร.ม.	-	110,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
28	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอย บ้านนายใจ) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร.ยาว 40 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 160 ตร.ม.	-	88,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
29	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย ตะวันตกบ้านนายเล็ก เล็ก สุรวงค์ - ถนนลาดยาง อบจ.) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 300 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,800 ตารางเมตร	-	220,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
30	โครงการก่อสร้างถนนดิน (ทิศตะวันตกคลองห้วยยาง - แนวเขตโครงการนวนคร) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการปรับเกรดยกระดับถนนดิน ความกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ระยะทาง 250 เมตร หรือมีปริมาตรดินไม่น้อยกว่า 450 ลูกบาศก์เมตร	-	200,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
31	โครงการก่อสร้างถนนดิน (ถนนดินริมคลองห้วยยาง) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างปรับเกรดขึ้นรูป และยกระดับถนนดิน กว้าง 3 เมตร ยาว 200 เมตร หนาเฉลี่ย 0.50 เมตร หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 450 ลูกบาศก์เมตร	-	150,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
32	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอยหลังตลาดชุมชน) หมู่ 2 บ้านนาใหญ่	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 30 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 90 ตารางเมตร	-	46,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
33	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอยบ้านนายฉลอง สามสูงเนิน) หมู่ 2 บ้านนาใหญ่	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 60 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 180 ตารางเมตร	-	92,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
34	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สาย บ่อขยะ – ท่าบ่าง) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 500 ตารางเมตร	-	275,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สาย อนามัยเก่า – ร.ร.บ้านนาใหญ่) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 500 ตารางเมตร	-	275,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
36	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สาย หลังร้านวงศธรบริการ-หมู่บ้านจัดสรร) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 80 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 400 ตร.ม.	-	220,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สาย สปก. (เชื่อมทางแยกหนองตาตา - โสภเสื่อตายเชื่อม) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่พิจารณาไม่น้อยกว่า 5,000 ตารางเมตร	-	2,750,000 (บูรณาการ)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
38	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย หลังอนามัย – สระหนองแก) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,500 ลูกบาศก์เมตร	-	630,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย โสกนกเต็น – กุดโง้ง) หมู่ 2 บ้านนาใหญ่	เพื่อพัฒนาเส้นทาง การคมนาคมและ ความสะดวกในการ สัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนา 0.10 เมตรหรือมีปริมาตรไม่น้อยกว่า 1,800 ลูกบาศก์เมตร	-	750,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย โสกเดือนห้า – ถนน สปก.) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หรือมี ปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 900 ลูกบาศก์เมตร	-	380,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและการ ขนส่งสินค้า ผลิตผล การเกษตร	กองช่าง
41	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย ห้วยบักเว่น – หนองไผ่) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 2,000 เมตร หรือมี ปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,800 ลูกบาศก์เมตร	-	680,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
42	โครงการก่อสร้างถนนดินยกระดับ (สายโสกจิก) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างยกระดับถนนดิน กว้างเฉลี่ย 6 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.50 เมตร หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 6,000 ลูกบาศก์เมตร	-	530,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
43	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุก(สายทางแยกหนองตาโป่ง-โสกจิก) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 2,000 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,800 ลูกบาศก์เมตร	-	500,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
44	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สายบ้านนางเล็ก) หมู่ 3 บ้านห้วยตะคร้อ	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 40 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 160 ตารางเมตร	-	88,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอยพัฒนา 1) หมู่ 3 บ้านห้วยตะคร้อ	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 2 เมตร ยาว 30 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 60 ตารางเมตร	-	33,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
46	โครงการก่อสร้างถนน หินคลุก(ซอย บ้านนางสุกัญญา ซื่อตรง) บ้านห้วย ตะคร้อ หมู่ 3	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3 เมตร ยาว 60 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 27 ลูกบาศก์เมตร	-	20,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
47	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอย ทองสุข ช่วงที่ 2) บ้านหนองบอน หมู่ 4	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 80 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 400 ตารางเมตร	-	220,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอย ทองสุข 1) บ้านหนองบอน หมู่ 4	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 95 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 475 ตารางเมตร	-	237,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
49	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอย ทองสุข 2) บ้านหนองบอน หมู่ 4	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400 ตารางเมตร	-	220,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
50	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอยแยกบ้านนายเลี้ยว) หมู่ 4 บ้านหนองบอน	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาตรพื้นที่ไม่น้อยกว่า 200 ตารางเมตร	-	110,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สายข้างการเคหะฯ - นวนคร - ถนนมิตรภาพ) บ้านหนองบอน หมู่ 4	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,500 ลูกบาศก์เมตร	-	630,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
52	ก่อสร้างถนน คสล. (เชื่อมต่อถนน ค.ศ.ล.เดิม ซอยบ้านนายช่วง) บ้านนากลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 10 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 40 ตารางเมตร	-	22,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
53	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอยตะวันออกวัดนากลาง) บ้านนากลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาตรพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,000 ตารางเมตร	-	550,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
46	โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายหลัง วัดนากลาง-เครือข่าย บ้านนากลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อย กว่า 500 ตร.ม	-	275,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
47	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สาย รอบสระย่านาก) หมู่ 5 บ้านนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3 เมตร ยาว 120 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อย กว่า 360 ตร.ม	-	198,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สาย หนองน้ำข้าง) หมู่ 5 บ้านนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อย กว่า 400 ตร.ม	-	220,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
49	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย หลังวัดนากลาง – หนองไฮ) บ้านนา กลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทาง คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุก ไม่น้อยกว่า 1,350 ลูกบาศก์เมตร	-	570,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
50	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย หลังวัดนากลาง - หนองปอ) บ้านนากลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 900 ลูกบาศก์เมตร	-	380,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
51	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย บ้านนางสุวรรณ) บ้านนากลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุก ไม่น้อยกว่า 375 ลูกบาศก์เมตร	-	160,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
52	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก สาย โรงปุ๋ย - หนองโดน หมู่ 5 บ้านนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุก ไม่น้อยกว่า 1,350 ลูกบาศก์เมตร	-	570,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
53	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก สาย เลียบบคลองห้วยมะเกลือ หมู่ 5 บ้านนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5 เมตร ยาว 2,000 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุก ไม่น้อยกว่า 1,500 ลูกบาศก์เมตร	-	630,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
54	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย สระวัด - หนองสองห้อง) บ้านนา กลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุก ไม่น้อยกว่า 900 ลูกบาศก์เมตร	-	380,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
55	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. ซอย บ้านนางเต้ บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 600 ตารางเมตร	-	330,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
56	โครงการก่อสร้างปรับปรุง ถนนลาดยาง (บ้านนากลาง – บ้าน นาใหญ่) ช่วงทางเข้าหมู่บ้านบ้าน หมู่ 6 บ้านนาใหญ่พัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 6.00 เมตร ยาว 50 เมตร หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า 300 ตารางเมตร	-	100,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
57	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. ซอย บ้านนางเรียน บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.20 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 160 ตารางเมตร	-	88,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
58	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. ซอย บ้านนางปาน ศิริมา หมู่ 6 บ้านนาใหญ่พัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 150 ตารางเมตร	-	82,500 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
59	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. ซอย บ้านนายไหล หมู่ 6 บ้านนาใหญ่พัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 150 ตารางเมตร	-	82,500 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
60	โครงการปรับปรุงถนนลาดยาง (บ้านน้อยหัวสระ) บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการปรับปรุง ซ่อมสร้าง ผิวจราจร ถนนลาดยาง กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,500 ตารางเมตร	-	797,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
61	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (เส้นทางวังไทร – บึงธรรมรงค์) บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 3,000 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 2,700 ลูกบาศก์เมตร	-	870,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
62	โครงการก่อสร้างถนนดิน (สาย สปก.-บ้านนางนวย) บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างปรับเกรดถนนดิน กว้าง 5 เมตร ยาว 400 เมตร หนาเฉลี่ย 0.50 เมตร หรือมีปริมาณดินถมไม่น้อยกว่า 1,500 ลูกบาศก์เมตร	-	127,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
63	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย หนองกาบ -หนองปักใจ) หมู่ 6 บ้านนาใหญ่พัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 550 ลูกบาศก์เมตร	-	300,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
64	โครงการก่อสร้างถนนดิน (สาย บึงธัมรงค์) หมู่ 6 บ้านนาใหญ่พัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 550 ลูกบาศก์เมตร	-	300,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
65	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอย บ้านนายคำ ม้วนสูงเนิน) บ้านบุตาตอง หมู่ 7	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 116 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 464 ตารางเมตร	-	255,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
66	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (เชื่อมถนน คสล. สายกลางบ้าน - บ้านผู้ใหญ่หนพ) บ้านบุตาตอง หมู่ 7	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 500 ตารางเมตร	-	275,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
67	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (เชื่อมถนน คสล. หมู่บ้านตะวันแลนด์) หมู่ 7 บ้านบุตาตอง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400 ตารางเมตร	-	220,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
68	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง (สายแยกท่าบ่าง - โนนพะงาด) หมู่ 7 บ้านบุตาตอง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,500 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,500 ตารางเมตร	-	1,543,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
69	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. (เชื่อมถนน คสล.เดิม ซอยบ้านนายลิป) บ้านบุตาตอง หมู่ 7	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 200 ตารางเมตร	-	110,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
70	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. (เชื่อมถนน คสล.เดิม สายกลางบ้าน – บ้านกุดขมิ้น) หมู่ 7 บ้านบุตาต้อง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 400 ตารางเมตร	-	270,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
71	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง แนวเขตตำบลนากลาง – ตำบลสูงเนิน หมู่ 7 บ้านบุตาต้อง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนลาดยาง กว้าง 5 เมตร ยาว 320 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,600 ตารางเมตร	-	880,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
72	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (ซอยบ้านนายขวัญ ชุมตริ่นอก)บ้านบุตาต้อง หมู่ 7	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 3 เมตร ยาว 105 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 48 ลูกบาศก์เมตร	-	32,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
73	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (ซอยบ้านนางสมจิตร กระจ่างเนตร) บ้านบุตาต้อง หมู่ 7	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 112 ลูกบาศก์เมตร	-	65,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
74	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สามแยกสระน้ำทิศใต้ ซอยรัฐบำรุง 4 – บ้านกุดขมิ้น) หมู่ 7บ้านบุตาต้อง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,350 ลูกบาศก์เมตร	-	780,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
75	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. (ซอยข้าง ผังสลักไค) หมู่ 8 บ้านนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 58 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 232 ตารางเมตร	-	127,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
76	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (ซอยบ้านนายนก นันสูงเนิน ติดแนวเขตโรงเรียนบ้านนากลาง) บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 60 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 180 ตารางเมตร	-	99,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
77	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (ถนนมิตรภาพ จากโรงสูบ – ทางรถไฟ) บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 375 ลูกบาศก์เมตร	-	220,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
78	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (ทางแยกอุโชค – เทศบาลกุฎจิก) บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8	เพื่อพัฒนาเส้นทาง การคมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 200 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่ น้อยกว่า 180 ลูกบาศก์เมตร	-	105,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
79	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สายหลังโรงเรียนไปกุฎกระเทียม) บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8	เพื่อพัฒนาเส้นทาง การคมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหิน คลุกไม่น้อยกว่า 150 ลูกบาศก์เมตร	-	87,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
80	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สาย บ้านนางเพียงจันทร์) บ้านนากลาง พัฒนา หมู่ 9	เพื่อพัฒนาเส้นทาง การคมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 40 เมตร หนา 0.15 เมตรหรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 200 ตารางเมตร	-	110,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
81	โครงการก่อสร้างถนน คสล. (สาย บ้านนางละมุล) บ้านนากลางพัฒนา หมู่ 9	เพื่อพัฒนาเส้นทาง การคมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5 เมตร ยาว 60 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 300 ตารางเมตร	-	165,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
82	โครงการก่อสร้างวงเวียนกัลปพฤกษ์ ทางแยกสนามกีฬาชุมชน หมู่ 9 บ้านนากลางพัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างวงเวียนกัลปพฤกษ์ ผิวจราจรกว้างไม่น้อยกว่า 5.00 เมตร ตามแบบมาตรฐานที่ อบต.นากลางกำหนด	-	200,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง ลดความเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุ	กองช่าง
83	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สายสามแยกท่าตู- กุดตองแพง) บ้านนากลางพัฒนา หมู่ 9	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,875 ลูกบาศก์เมตร	-	1,080,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
84	โครงการก่อสร้างถนนดินยกระดับ (สายถนนมิตรภาพข้างนวนคร – ถนนท่าบาง-บึงอัมรงค์)	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างยกระดับถนนดิน กว้าง 6 เมตร ยาว 4,000 เมตร สูงเฉลี่ย 1.00 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 24,000 ลูกบาศก์เมตร	-	1,300,000 (อบต.)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
85	โครงการก่อสร้างหินคลุก (สายห้วยบักเว่น-โสภจิก) บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างยกระดับถนนดินและลงหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 4,000 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 3,600 ลูกบาศก์เมตร	-	1,770,000 (บูรณาการ)	-	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
86	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. (จากบ้านสมชาย-บ้านนายสมบัติ) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 200 ตารางเมตร	-	-	110,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
87	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. (ซอยบ้านนายประสิทธิ์) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 40 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 160 ตารางเมตร	-	-	88,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
88	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. (ซอยบ้านนายสมพงษ์) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 40 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 160 ตารางเมตร	-	-	88,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
89	โครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยบ้านนางเต็ง หมู่ 5 บ้านนากลาง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 40 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 160 ตารางเมตร	-	-	88,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
90	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. ซอย บ้านนายบุญสม บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 3.00 เมตร ยาว 41 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 123 ตารางเมตร	-	-	67,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
91	โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. ซอย บ้านนางง บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 2.50 เมตร ยาว 23 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 57.50 ตารางเมตร	-	-	32,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
92	โครงการก่อสร้างถนนดิน (เชื่อมหัวยี่ วังม่วง-นวนคร) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างยกระดับถนนดิน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 300 เมตร หรือมี ปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 750 ลูกบาศก์เมตร	-	-	120,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
93	โครงการก่อสร้างถนนดิน (สาย หนองต้ามัง) บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างยกระดับถนนดิน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 250 เมตร หรือมี ปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 625 ลูกบาศก์เมตร พร้อมวางท่อ คสล. Ø 0.40 เมตร	-	-	100,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
94	โครงการก่อสร้างถนนดิน (สายหนองกลาง) บ้านหนองบอน หมู่ 4	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างยกระดับถนนดิน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 800 เมตร หรือมี ปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 2,000 ลูกบาศก์เมตร	-	-	240,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
95	โครงการก่อสร้างถนนดิน (สายหนองน้ำสำง-ถนนเลี้ยวเมือง) บ้านนากลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างยกระดับถนนดิน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 2,500 ลูกบาศก์เมตร	-	-	300,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
96	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สายโนนขามป้อม – กุดขมิ้น) หมู่ 6 บ้านนาใหญ่พัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน หินคลุก กว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 900 ลูกบาศก์เมตร	-	-	500,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
97	โครงการก่อสร้างถนนดิน(สายหนองแจ-สระอีทุล) บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างปรับปรุงถนนดิน ยกระดับถนนดิน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 500 เมตร สูง 0.50 เมตร หรือมี ปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 1,250 ลูกบาศก์เมตร	-	-	150,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
98	โครงการก่อสร้างถนนดิน (สายหนองกระทุ่ม – ถนนมิตรภาพ) บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการขุดลอกคลองซอย พร้อมยกระดับถนนดิน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 300 เมตร	-	-	100,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
99	โครงการก่อสร้างถนนดินยกระดับ (สายหนองตาสิบ-หนองคอง) บ้านนากลางพัฒนา หมู่ 9	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างยกระดับถนนดิน กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 1,000 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 180 ลูกบาศก์เมตร	-	-	200,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
100	โครงการก่อสร้างถนน คสล.(ซอยราษฎร์บำรุง 10) บ้านนากลางพัฒนา หมู่ 9	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 100 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400 ตารางเมตร	-	-	220,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
101	โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง (สายบ้านนายใหม่- ถนนมิตรภาพ) หมู่ 3 และ หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 4 เมตร ยาว 1,200 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,800 ตารางเมตร	-	-	2,640,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
102	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย สปก. ถึงสายหนองกาบ) บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน หินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 900 ลูกบาศก์เมตร	-	-	500,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
103	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย หลังบ้านนาใหญ่ – โสกผักโปก) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 2,500 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 2,250 ลูกบาศก์เมตร	-	-	1,300,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
104	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย บ้านนายสายรุ่ง - ถนน สปก.) บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,350 ลูกบาศก์เมตร	-	-	780,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง
105	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย ป่าช้าบ้านห้วยวัด - ห้วยบักเว่น) บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการคมนาคมและความสะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน หินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 900 ลูกบาศก์เมตร	-	-	500,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
106	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย ห้วยบักเหვნ – คำบอน) บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 2	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินคลุกไม่ น้อยกว่า 450 ลูกบาศก์เมตร	-	-	170,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
107	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (เชื่อมถนนลาดยางนากลาง – ท่าอิ จาบ) บ้านนากลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน หินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 900 ลูกบาศก์เมตร	-	-	500,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
108	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย หนองเป่า - ถนนเลียงเมือง) บ้านนา กลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน หินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 500 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 450 ลูกบาศก์เมตร	-	-	260,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
109	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย ห้วยตะคล้อใต้) บ้านนากลาง หมู่ 5	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 900 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุก ไม่น้อยกว่า 810 ลูกบาศก์เมตร	-	-	470,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
110	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก สาย หนองสมพงษ์	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุก ไม่น้อยกว่า 900 ลูกบาศก์เมตร	-	-	500,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
111	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก สาย หนองน้ำสำ	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา เฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุก ไม่น้อยกว่า 900 ลูกบาศก์เมตร	-	-	500,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
112	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก สาย หนองส้มป่อย	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนน หินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 640 ลูกบาศก์เมตร	-	-	500,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
113	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย โบสถ์สันติ ถึงถนน สปก.) บ้านนา ใหญ่พัฒนา หมู่ 6	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 200 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาตรหินคลุกไม่น้อย กว่า 180 ลูกบาศก์เมตร	-	-	105,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
114	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย ทางแยกอุโชค – ทางรถไฟ) บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 6 เมตร ยาว 150 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาตรหินคลุกไม่น้อย กว่า 96 ลูกบาศก์เมตร	-	-	78,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
115	โครงการก่อสร้างถนนหินคลุก (สาย ซอยดอนพัก) หมู่ 9 บ้านนากลางพัฒนา	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างถนนหินคลุก กว้าง 5 เมตร ยาว 100 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือปริมาตรหินคลุกไม่น้อย กว่า 64 ตารางเมตร	-	-	44,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
117	โครงการก่อสร้างดินผิวลูกรัง (สาย สามแยกตะวันแลนด์ – แนวเขตป่า โนนพะงาด) หมู่ 7 บ้านบุตาต้อง	เพื่อพัฒนาเส้นทางการ คมนาคมและความ สะดวกในการสัญจร	ทำการก่อสร้างยกระดับถนนดิน กว้าง 5 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.60 เมตร ลงผิวลูกรัง กว้าง 5 เมตร ยาว 2,500 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือม่วงท้อ คสล.Ø 0.60 เมตร	-	-	700,000 (อบต.)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและขนส่ง	กองช่าง
118	โครงการก่อสร้างสันชะลอความเร็ว รถยนต์/ยานพาหนะ (ลูกระนาด) ถนนภายในหมู่บ้าน	เพื่อลดความเร็วของ รถยนต์และ รถจักรยานยนต์ที่ใช้ เส้นทางภายในหมู่บ้าน/ ชุมชน	ทำการก่อสร้างสันชะลอความเร็ว รถยนต์/ยานยนต์ทุกประเภท ตามแบบ มาตรฐานของทางราชการ	10,000 (อบต.)	10,000 (อบต.)	10,000 (อบต.)	ลดจำนวนอุบัติเหตุ ที่เกิดขึ้นบนถนน ภายในหมู่บ้าน/ ชุมชน	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
119	โครงการจัดทำป้าย เครื่องหมาย สัญญาณจราจร	ป้องกันสาธารณภัยและ บริการอำนวยความสะดวก การจราจร	ติดตั้งไฟกระพริบเตือน กระจกโค้ง บริเวณทางแยก ภายในหมู่บ้านหน้าเขต โรงเรียน และถนนสายหลักที่เป็นจุด เสี่ยงอุบัติเหตุจราจร	65,000 (อบต)	65,000 (อบต)	65,000 (อบต)	ลดความสูญเสียจาก อุบัติเหตุทางถนน	สำนักปลัด
120	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. (บล็อกคอนกรีต) บ้านห้วยตะคร้อ หมู่ 3	ระบายน้ำไม่ให้กีดขวาง ไหลทางหรือตลิ่ง	(1) ท่อเหลี่ยม คสล. ชนิด 2 ทาง (ใต้ สะพาน)	-	234,000 (อบต)	-	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและ สามารถระบายน้ำ เข้าสู่พื้นที่ การเกษตร	กองช่าง
121	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. (บล็อกคอนกรีต) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	ระบายน้ำไม่ให้กีดขวาง ไหลทางหรือตลิ่ง	(2) ท่อเหลี่ยม คสล. ชนิด 2 ทาง (ฝายประชาอาสา/ฝายหลวง)	-	-	234,000 (อบต)	ราษฎรได้รับความ สะดวกในการ เดินทางและ สามารถระบายน้ำ เข้าสู่พื้นที่ การเกษตร	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
122	โครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. (บล็อกคอนกรีต) หมู่ 6 บ้านนาใหญ่พัฒนา	ระบายน้ำไม่ให้กัดเซาะ ไหล่ทางหรือตลิ่ง	ทำการก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล.ชนิด 2 ทาง (คลองใต้ท่าบาง/บึงท่ามะโรง)	-	-	234,000 (อบต)	ลดปัญหาน้ำท่วมขัง ในเขตชุมชน	กองช่าง
123	โครงการวางท่อส่งน้ำ (จากหนองอี นาก ไปสระวัดนากลาง) บ้านนากลาง หมู่ 5	เพื่อบรรเทาปัญหาการ ขาดแคลนน้ำ	ทำการวางท่อส่งน้ำ ขนาด 8” ระยะทางประมาณ 400 เมตร	-	-	400,000 (อบต)	ลดปัญหาน้ำท่วมขัง ในเขตชุมชน	กองช่าง
124	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ ภายในหมู่บ้าน	เพื่อระบายน้ำเสียจาก ครัวเรือน ไม่ให้ท่วมขัง ในหมู่บ้าน	ทำการก่อสร้างรางระบายน้ำตามแบบ มาตรฐาน ม.1-9 (ฉางเกษตรถึงอนุสาวรีย์ท้าวสุรนารี จำลอง/ซอยบ้านนายจรัส/ซอยบ้านตา บัว ม.1 /ช่วงหนองย่านาก – หน้าวัดนา กลาง หมู่ 5 / ช่วงตลาดชุมชน – ทาง แยกต้นแจง หมู่ 9 และอื่นๆ)	400,000 (อบต)	400,000 (อบต)	400,000 (อบต)	ลดมลภาวะจากน้ำ เน่าเสียและขจัด แหล่งเพาะโรค	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.1) แนวทางการจัดให้มี และการปรับปรุง บำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
125	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง พัง บ้านห้วยตะคร้อ หมู่ 3	สร้างแนวป้องกันการกัด เซาะของน้ำ	ทำการก่อสร้างสร้างแนวเขื่อน คสล. กั้น ตลิ่ง ล้ำคลอง ยาว 100 เมตร	-	800,000 (อบต.)	-	รักษาพื้นที่และลำ คลองสาธารณะให้ ใช้ประโยชน์ ร่วมกันอย่างยั่งยืน	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.2) แนวทางการสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
1	โครงการก่อสร้างศาลาที่พัก ผู้โดยสาร	เพื่ออำนวยความสะดวก ให้แก่ประชาชน	ศาลาที่พัก สำหรับพักรอรถโดยสารประจำทาง - ตามแบบที่ อบต.นาากลางกำหนด	150,000 (อบต.)	-	-	ประชาชนที่รับมี ความพึงพอใจใน ความสะดวกของ เดินทาง	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างป้าย/ซุ้มป้าย หมู่บ้าน	เพื่ออำนวยความสะดวก ให้แก่ประชาชน	ทำการก่อสร้างป้าย/ซุ้มป้ายหมู่บ้าน ป้ายบอกแนวเขต (ป้ายยืนติดต้อนรับเข้า สู่หมู่บ้าน) ทุกหมู่บ้าน/ชุมชน	300,000 (อบต.)	-	-	ประชาชนที่รับมี ความพึงพอใจใน ความสะดวกของ เดินทาง	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างสวนสาธารณะ ชุมชน/สวนสุขภาพสระปลั่ง	เพื่อสร้างพื้นที่พักผ่อน หย่อนใจและลาน อเนกประสงค์สำหรับ การออกกำลังกายของ ประชาชน	ทำการก่อสร้างสวนสาธารณะ(สระ หนองปลั่ง) จำนวน 1 แห่ง ประกอบ ด้วยถนนรอบบริเวณ ลานกีฬาากลางแจ้ง ติดตั้งเครื่องออกกำลังกาย ปลูกรต้นไม้ และจัดสวน	1,000,000 (อบต.)	-	-	ประชาชนมี สถานที่ทำ กิจกรรมยามว่าง และมีสุขภาพกาย และจิตใจที่ แข็งแรง	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.2) แนวทางการสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
4	โครงการสวนสาธารณะ(ปรับปรุงภูมิทัศน์โบสถ์สันติ) บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6	เพื่อสร้างพื้นที่พักผ่อนหย่อนใจและลานอเนกประสงค์สำหรับการออกกำลังกายของประชาชน	ทำการก่อสร้างสวนสาธารณะ จำนวน 1 แห่ง ประกอบด้วยถนนรอบบริเวณ ลานกีฬากลางแจ้ง ติดตั้งเครื่องออกกำลังกาย ปลูกลงต้นไม้ และจัดสวน	1,000,000 (อบต.)	-	-	ประชาชนมีสถานที่ทำกิจกรรมยามว่าง และมีสุขภาพกายและจิตใจที่แข็งแรง	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างสวนสาธารณะ/สวนสุขภาพชุมชน (บ้านนาใหญ่ หมู่ 2)	เพื่อสร้างพื้นที่พักผ่อนหย่อนใจและลานอเนกประสงค์สำหรับการออกกำลังกายของประชาชน	ทำการก่อสร้างสวนสาธารณะ จำนวน 1 แห่ง ประกอบด้วยถนนรอบบริเวณ ลานกีฬากลางแจ้ง ติดตั้งเครื่องออกกำลังกาย ปลูกลงต้นไม้ และจัดสวน	-	1,000,000 (อบต.)	-	ประชาชนมีสถานที่ทำกิจกรรมยามว่าง และมีสุขภาพกายและจิตใจที่แข็งแรง	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างอาคารตลาดชุมชนบริเวณหน้า อบต.เก่า บ้านนากลาง หมู่ 1	เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน	ทำการก่อสร้างอาคารตลาดชุมชนแห่งใหม่ ตามมาตรฐานด้านสุขอนามัย และตามแบบแปลนที่ อบต.นากลาง กำหนด	-	1,000,000 (อบต.)	-	ประชาชนที่รับบริการมีความพึงพอใจในความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.2) แนวทางการสาธารณสุขปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
7	โครงการปรับปรุง ซ่อมแซมตลาดชุมชน	เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน	ตลาดชุมชน บ้านนากลางพัฒนา หมู่ 9 ปรับปรุงโรงเรือน ยกระดับพื้น คสล. ป้องกันน้ำท่วม และติดตั้งโคมไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มเติม	-	150,000 (อบต.)	-	ประชาชนที่รับบริการมีความพึงพอใจในความสะดวกและปลอดภัย	กองช่าง
8	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลานหน้าศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านนากลาง (บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8)	เพื่อสร้างพื้นที่พักผ่อนหย่อนใจและลานอเนกประสงค์สำหรับการออกกำลังกายของประชาชน	ทำการก่อสร้างปรับปรุงภูมิทัศน์ จำนวน 1 แห่ง ประกอบด้วยสร้างถนน ติดตั้งเครื่องเล่นสำหรับเด็ก ติดตั้งเครื่องออกกำลังกาย ปลูต้นไม้ และจัดสวน	-	200,000 (อบต.)	-	ประชาชนมีสถานที่ทำกิจกรรมยามว่างและมีสุขภาพกายและจิตใจที่แข็งแรง	กองช่าง
9	โครงการก่อสร้างส้วมสาธารณะ	เพื่อมีห้องน้ำสะอาดให้บริการประชาชนในพื้นที่สาธารณะ	ทำการก่อสร้างห้องขนาด 4 ห้อง อาคาร อาคาร กว้าง 2.80 เมตร ยาว 5.60 เมตร ห้องส้วมกว้าง 1.25 เมตร ยาว 1.30 เมตร	-	190,000 (อบต.)	-	หมู่บ้านและชุมชนมีสุขอนามัยที่ดี มีความสะอาด	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.3) แนวทางการจัดการสาธารณูปโภค และสาธารณูปการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
1	การขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ม.1-ม.9	เพื่อรองรับการขยายตัวของชุมชน	อุดหนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคทำการขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ตำบลนากลางทุกหมู่บ้านตามความจำเป็นในแต่ละพื้นที่ (ม.1-9)	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	ร้อยละ 100 ของครัวเรือนมีไฟฟ้าใช้	กองช่าง
2	โครงการติดตั้งโคมไฟสาธารณะ สาธารณะ ม.1-ม.9	ความปลอดภัยในการเดินทางเวลากลางคืน	(1) บริเวณชุมชนที่อยู่อาศัยหนาแน่น (2) เส้นทางที่มีปริมาณการจราจร เวลาค่ำคืนจำนวนมาก	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	ประชาชนมีความ สะดวกและปลอดภัย ในการดำรงชีพ	กองช่าง
3	ขยายเขตการจ่ายน้ำประปา ของการ ประปาส่วนภูมิภาค	ประชาชนมีน้ำเพียงพอ ต่อการอุปโภคและ บริโภคตลอดปี	(1) ขยายเขตวางท่อจ่ายน้ำประปา บ้านหนองบอน ม.4 (2) ขยายเขตวางท่อจ่ายน้ำประปา บ้านบุตาตอง ม.7 (3) ขยายเขตวางท่อจ่ายน้ำประปา ม.1 ม.5 ม.8 ม.9	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	ประชาชนมีความ สะดวกสบายในการ ดำรงชีพ	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.3) แนวทางการจัดการสาธารณสุขปึก และสาธารณสุขการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
4	โครงการปรับปรุง ซ่อมแซมระบบ ประปา /ขยายเขตประปาหมู่บ้าน	ประชาชนมีน้ำเพียงพอ ต่อการอุปโภคและ บริโภคตลอดปี	(1) ปรับปรุงโรงผลิตน้ำประปา ขยาย เขตจ่ายน้ำประปา บ้านนากลาง ม. 1, 5, 8, 9 (2) ปรับปรุงโรงผลิตน้ำประปา บ้าน ห้วยตะคร้อ ม.3	200,000 (อปต.)	-	-	ประชาชนมีความ สะดวกสบายในการ ดำรงชีพ	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.4) แนวทางการจัดหาและพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
1	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร บ้านห้วยตะคร้อ หมู่ 3	เพื่อให้มีน้ำเพียงพอต่อการเกษตร	โครงการขุดลอกคลองระเริงหัว เพิ่มปริมาณการกักเก็บและการระบายน้ำตามแบบที่ อบต.นากลางกำหนด	1,000,000 (อบต.)	-	-	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตรและอุบิโภคบริโภค	สวนโยธา
2	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ (คลองท่าบ่าง) หมู่ 2 บ้านนาใหญ่ และหมู่ 6 บ้านนาใหญ่พัฒนา	เพื่อเพิ่มปริมาณการกักเก็บน้ำ	ทำการขุดลอกขยายลำคลอง เพิ่มปริมาณการกักเก็บและการระบายน้ำตามแบบที่ อบต.นากลางกำหนด	500,000 (อบต.)	-	-	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตรและอุบิโภคบริโภค	สวนโยธา
3	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร บ้านห้วยตะคร้อ หมู่ 3	เพื่อให้มีน้ำเพียงพอต่อการเกษตร	โครงการขุดลอกคลองห้วยว่่าน เพิ่มปริมาณการกักเก็บและระบายน้ำตามแบบที่ อบต.นากลางกำหนด	-	800,000 (อบต.)	-	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตรและอุบิโภคบริโภค	สวนโยธา
4	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร บ้านห้วยตะคร้อ หมู่ 3	เพื่อให้มีน้ำเพียงพอต่อการเกษตร	โครงการขุดลอกห้วยมะเกลือ เพิ่มปริมาณการกักเก็บและการระบายน้ำ ตามแบบที่ อบต.นากลางกำหนด	-	1,000,000 (อบต.)	-	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตรและอุบิโภคบริโภค	สวนโยธา

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.4) แนวทางการจัดหาและพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
5	โครงการขุดลอกขุดลอก สระ หนองสระแก (หนองไผ่เดิม) บ้านบุตาตอง หมู่ 7	เพื่อเพิ่มปริมาตรกักเก็บ น้ำ	ทำการขุดลอกแหล่งน้ำ พื้นที่ 10 ไร่ ขุดลึก 5 เมตร พร้อมวางท่อ คสล. 2 จุด	-	1,500,000 (อบต.)	-	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
6	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ (หนองอี กู่) บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 8	เพื่อเพิ่มปริมาตรกักเก็บ น้ำ	ทำการขุดลอกเพิ่มปริมาณความจุของ สระน้ำ นำดินที่ขุดมาถมเป็นคันดิน ล้อมรอบสระ กั้นวางท่อระบายน้ำ ตาม แบบที่ อบต.นากลางกำหนด	-	500,000 (อบต.)	-	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
7	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ (สระ หนองเปล่ง) บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8	เพื่อเพิ่มปริมาตรกักเก็บ น้ำ	ทำการขุดลอกเพิ่มปริมาณความจุของ สระน้ำ นำดินที่ขุดมาถมเป็นคันดิน ล้อมรอบสระ พร้อมวางท่อระบายน้ำ ตาม แบบที่ อบต.นากลางกำหนด	-	500,000 (อบต.)	-	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
8	โครงการขุดลอกคลองมะข่า-แนว เขตวัด	เพื่อระบายน้ำออกจาก บ้านครัวเรือน ไม่ให้ท่วม ขัง	ขุดลอก พร้อมทำท่อระบายน้ำลอดถนน คสล.ที่ปูทับคลองบางส่วน ตามแบบที่ อบต.นากลางกำหนด	-	-	300,000 (อบต.)	ชุมชนมีน้ำเพื่อ การเกษตรและการ อุปโภคบริโภค	

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.4) แนวทางการจัดหาและพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
9	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ (สระป่าช้าห้วยวัด) บ้านนาใหญ่ หมู่ 2	เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำ	ทำการขุดลอกเพิ่มปริมาณความจุของสระ น้ำ นำดินที่ขุดมาถมเป็นคันดินล้อมรอบ สระ พร้อมวางท่อระบายน้ำ ตามแบบที่ อบต.นากลางกำหนด	-	-	1,780,000 (อบต.)	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตร	กองช่าง
10	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ (สระใต้ อ่าง) บ้านบุตาตอง หมู่ 7	เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำ	ทำการขุดลอกแหล่งน้ำ พื้นที่ 15 ไร่ ขุด ลึก 8 เมตร พร้อมวางท่อ คสล.	-	-	2,000,000 (อบต.)	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	กองช่าง
11	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ (สระ แปดหมื่นติดทางรถไฟ ฝั่งสลักไถ) บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8	เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำ	ทำการขุดลอกเพิ่มประมาตรความจุของสระ น้ำ นำดินที่ขุดมาถมเป็นคันดินล้อมรอบ สระ พร้อมปรับภูมิทัศน์บริเวณรอบสระน้ำ ตามแบบแปลนที่ อบต.นากลางกำหนด	-	-	300,000 (อบต.)	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	สวนโยธา
12	โครงการขุดลอกแหล่งน้ำ (คลอง ห้วยยาง) บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8	เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำ	ทำการขุดลอกขยายลำคลอง ตามแบบที่ อบต.นากลางกำหนด	-	-	500,000 (อบต.)	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภคบริโภค	สวนโยธา

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.4) แนวทางการจัดหาและพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
13	ก่อสร้างประตูเปิด-ปิดน้ำ	เพื่อเพิ่มปริมาตรกักเก็บน้ำ	ทำการขุดลอก ก่อสร้างประตูเปิดปิดน้ำคลองท่าบาง ตามแบบที่ อบต.นากลางกำหนด	-	200,000 (อบต.)	-	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง
14	ฝายน้ำล้นกักเก็บน้ำ	เพื่อเพิ่มปริมาตรกักเก็บน้ำ	1) ก่อสร้างฝายนาตาซอน บ้านนากลางสามัคคี หมู่ 8 2) ก่อสร้างฝายหลวง บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ 6 3) ก่อสร้างฝายคลองใต้ท่าบาง บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ที่ 6 4) ก่อสร้าง ฝายประชาอาสา บ้านนาใหญ่พัฒนา หมู่ที่ 6 5) ก่อสร้างฝาย บ้านห้วยตะคร้อ หมู่ 3	-	400,000 (อบต.)	-	ชุมชนมีน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.4) แนวทางการจัดหาและพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
15	โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล	ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการอุปโภคและบริโภคตลอดปี	ขุดบ่อน้ำบาดาลภายในพื้นที่สาธารณะชุมชน อย่างน้อยชุมชนละ 1 บ่อ	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	ประชาชนมีความสะดวกสบายในการดำรงชีพ	กองช่าง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

(5.4) แนวทางการจัดวางผังเมืองของท้องถิ่นและผังเมืองรวมของจังหวัด

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
1	พัฒนาบุคลากรด้านผังเมือง	รองรับการถ่ายโอนงาน ด้านผังเมือง	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งบุคลากรอบรมการจัดทำผังเมือง จากหน่วยงานรับผิดชอบ - สนับสนุนหน่วยราชการ/อปท.ที่ เกี่ยวข้องภายในพื้นที่ในการจัดทำ ผังเมืองรวม 	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	อบต.มีบุคลากรที่ สามารถบริหารจัดการ ผังเมืองได้	กองช่าง