

รายละเอียดโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2552 - 2554)

องค์การบริหารส่วนตำบลด่านเกวียน อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แนวทางที่ 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำ และการปรับปรุงบำรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
1	ก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ 1 จากบ้านนางวรรณมา - กุดตะเกียด	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 500 เมตร ลูกรัง หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	200,000	-	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วนโยธา
2	ปรับปรุง / ซ่อมแซมถนนหินคลุก หมู่ 4 สายจากบ้านนางบุญเนื่อง ป้อกระโทก - ดันตะคร้อ	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 125.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร	-	100,000	-	"	"
3	ก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ 4 ซอยบ้านนางบุญเรือน ถึงบ้านตูม เหมืองชลประทาน	"	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 80 เมตร ดินถมหนาเฉลี่ย 0.30 เมตร ลูกรังหนา 0.20 เมตร	-	-	50,000	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
4	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 4 สายเข้าประปาหมู่บ้าน	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 30.00 เมตร หนา 0.15 เมตร	49,500	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วน โขธา
5	ก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ 4 ซอยบ้านนายบุญเนื่อง ป้อกระโทก	"	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 125 เมตร หินคลุกพื้นทางหนา 0.15 เมตร	-	-	100,000	"	"
6	ก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ 5 จากบ้านนายบ้านนายชัยนาท รอดกลาง - บ้านนางววย เปลี่ยนกระโทก	"	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 314 เมตร ดินถมหนาเฉลี่ย 0.30 เมตร ลูกรังหนา 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ 1 ป้าย	-	-	197,500	"	"
7	ก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ 5 จากบ้านนายวีรชาติ ดอกกระโทก - หลังบ้านนายชัยนาท รอดกลาง	"	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 297 เมตร ดินถมหนาเฉลี่ย 0.30 เมตร ลูกรังหนา 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ 1 ป้าย	187,500	-	-	"	"
8	ก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ 5 สายจากวัดบ้านตุม - นานายบรรเทาฯ ถึงโรงเรียนบ้านหนองบอน	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,600 เมตร หินคลุกพื้นทางหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	1,600,000	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
9	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 5 ซอยบ้าน ร.ต.ต.ประเสริฐ ปิ่นสุวรรณ -	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 80.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	132,000	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วนโยธา
10	ก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ 5 ซอยอารีย์ จากบ้านนายอินทรีชัย ปิ้งกระโทก ถึงบ้านนายทิน ชติกร	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 276.00 เมตร หินคลุก พื้นที่ทางหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	276,000	-	-	"	"
11	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 5 สายบ้านนายบำรุง อาจิมกิจ - ศาลาอเนก ประสงค์ ถึงทางแยกถนนสายบ้านนายวีรชาติ ดอกกระโทก	"	กว้าง 3.50 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	577,500	"	"
12	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 5 ซอยบ้านนางทองใบ ป้อกระโทก	"	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.15 เมตร	-	-	82,500	"	"
13	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ 5 จากสวนนายอำเภอ ถึงท่าทางเกวียน	"	กว้าง 8.00 เมตร ยาว 300 เมตร ดินถมหนาเฉลี่ย 1.00 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	300,000	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
14	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 5 จากคลองชลประทาน ถึง บ้านนายบุญตา แสดวงสุข	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 195.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	325,000	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วน โยธา
15	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 5 ต่อจากถนนคอนกรีตเสริมเหล็กของ อบจ. ไปวัดบ้านตูม - แยกบ้าน ส.อบต. กิตถนุ ถึงศาลาอเนกประสงค์	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,500 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	3,300,000	-	"	"
16	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 5 จากแยกวัดบ้านตูม - แยกบ้านนายกิตถนุ แปกระโทก	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,000 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	2,200,000	"	"
17	ก่อสร้างท่อลอดสายคลองส่งน้ำ ชลประทานหมู่ 6	"	ก่อสร้างท่อลอดสายคลอง ส่งน้ำ ชลประทาน หมู่ 6	-	-	100,000	"	"
18	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 6 จากบ้านนายประกาศ ถึงบ้านนายชั้น	"	กว้าง 2.50 เมตร ยาว 120 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	165,000	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
19	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 6 จากคลองชลประทาน ถึงบ้าน นายไพโรจน์ คะแนนสิน	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 3.50 เมตร ยาว 300 เมตร หินคลุก เฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	210,000	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วน โยธา
20	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 6 จากบ้านนายน้อย ถึงบ้านนางดา	"	กว้าง 2.50 เมตร ยาว 200 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	275,000	-	"	"
21	ปรับปรุง / ซ่อมแซมถนนหินคลุก หมู่ 6 ข้ามสะพานคลอง ถึงบ้านนายอินทร์	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 750 เมตร หินคลุก เฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	600,000	"	"
22	ก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ 6 สายจากบ้านนายสวน ตีรัมย์ ไปโรงงาน กระเบื้องโอพาร์ ถึง ถนนราชสีมา - โชคชัย	"	กว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,150 เมตร ดินถมหนา 0.30 เมตร ลูกรังหนา 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	1,207,500	"	"
23	ก่อสร้างถนนลาดยาง หมู่ 6 จากสะพานดำ - บ้านเช่าตาแกะ	"	กว้าง 5.00 เมตร ยาว 650 เมตร หินคลุก พื้นทาง 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	812,500	-	-	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
24	ก่อสร้างถนนลาดยางหมู่ 6 จากบ้านนายแสวง อินมะเร็ง - บ้านนายสันทัด	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 500 เมตร หินคลุก พื้นที่ทางหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	500,000	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วนโยธา
25	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 6 จากบ้านนายเชื้อ ถึงบ้านนายด้อย	"	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 150 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	247,500	"	"
26	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 6 จากบ้านนายณรงค์ชัย - บ้านนางเตือนแก้ว	"	กว้าง 2.50 เมตร ยาว 50 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร	-	-	68,750	"	"
27	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 6 จากบ้านนายประกอบ - บ้านนายเจริญ	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 100 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	220,000	"	"
28	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 6 จากบ้านนายคำรณ - บ้านนางละออง	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 100 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	220,000	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
29	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ 9 สายจากบ้านผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านยนต์ ดินวลพะเนาวัล - บ้านนายบัญญัติ ดินวลพะเนาวัล	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 70 เมตร ดินถมหนา 0.30 เมตร ลูกกรงหนา 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	45,000	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วนโยธา
30	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 9 สายจากบ้านผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านนัด เปลกระโทก - บ้านนายพนม นามกระโทก	"	กว้าง 2.50 เมตร ยาว 60 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	82,500	-	-	"	"
31	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 9 จากศาลตาปู่บ้าน - บ้านนางพรรณนิ เนตรวงษ์	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 115 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	253,000	"	"
32	ปรับปรุง / ซ่อมแซมถนนหินคลุก หมู่ 9 สายเรียบคลองช่องโค	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 200 เมตร หินคลุก เฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	160,000	-	"	"
33	ปรับปรุง / ซ่อมแซมถนนหินคลุก หมู่ 9 เส้นเหมืองชลประทาน ศาลตาปู่ ถึง โนนม่วง	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 900 เมตร หินคลุก เฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	720,000	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
34	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ 10 สายจากบ้านนายเขื่อน แตรพิมาย - วัดป่า	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 2,000 เมตร ดินถมหนา 0.50 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	500,000	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วน โยธา
35	ปรับปรุง / ซ่อมแซมถนนดิน หมู่ 10 สายจากบ้านนายประกอบ ปรงกระโทก - บ้านนายแดง แก้วมณี	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 500 เมตร ดินถมหนา 0.30 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	125,000	"	"
36	ปรับปรุง / ซ่อมแซมถนนดิน หมู่ 10 ช.เกษมพงษ์ (สายจากบ้านนายไฉไล - โรงงานเครื่องปั้นนายเดช นานกลาง)	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 500 เมตร ดินถมหนา 0.30 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	125,000	"	"
37	ปรับปรุง / ซ่อมแซมถนนหินคลุก หมู่ 10 ซอย 2 หมู่บ้านอัญชติ	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300 เมตร หินคลุก เฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	240,000	"	"
38	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ 10 สายจากบ้านนายอำนาจ ถึงทางเชื่อมบ้านนายเขื่อน แตรพิมาย ถึงวัดป่า	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 500 เมตร ดินถมหนา 0.30 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	125,000	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
39	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ 10 สายจากบ้านนายสัมภาสณ์ แตรพิมาย - บ้านนายชั้น	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 500 เมตร ดินถมหนา 0.30 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	125,000	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วน โขธา
40	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ 10 สายจากบ้านนายกว้าง ดงกระโทก - บ้านนางประทีป ดาทองกลาง	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 100 เมตร ดินถมหนา 0.30 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	25,000	"	"
41	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 10 สายหนองรี (ต่อจากถนน คสล. สายหน้า อบต. ถึง สุดหมู่บ้านอัญชลี)	"	กว้าง 6.00 เมตร ยาว 300 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	990,000	"	"
42	ก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ 10 บ้านนายเดช ถึงบ้านนายยม	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300 เมตร ดินถมหนา 0.30 เมตร ลูกรังหนา 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	252,000	"	"
43	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 10 จากบ้านนายเขื่อน แตรพิมาย ถึงบ้านนายเดช นานกลาง	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	660,000	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
44	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 10 จากโรงงานกระดาษ - วัดป่า	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300 เมตร หินคลุก เฉลี่ย 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	270,000	-	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วนโยธา
45	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 10 จากวัดป่า - บ้านนายเลื่อน	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300 เมตร หินคลุก เฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	240,000	"	"
46	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 10 ชอยกลางหมู่บ้านอัญชลิ	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	660,000	"	"
47	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 10 บ้านนายเรืองศักดิ์	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	660,000	"	"
48	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 10 บ้านนายประเสริ - บ้านนางเปรี๊ยว	"	กว้าง 2.50 เมตร ยาว 70 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร	96,250	-	-	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
49	ปรับปรุง / ซ่อมแซมถนน คสล. หมู่ 10 บ้านนายชุมพล โดยการก่อสร้างทางระบายน้ำใต้ผิวการ จราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	ใช้ท่อ คสล. มอก. ชั้นที่ 3 ขนาด Dia 400 มม. จำนวน 10 ท่อน พร้อมป้ายโครงการ	50,000	-	-	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วน โยธา
50	ปรับปรุง / ซ่อมแซมไหล่ทางถนนคอนกรีต เสริมเหล็กภายในหมู่ที่ 9 โดยการลงลูกรัง พร้อมเกลี่ยแต่ง	"	ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 เมตร ขาวข้างละ 2,000 หนาเฉลี่ย 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	150,000	"	"
51	ก่อสร้างลูกระนาดถนนในหมู่บ้าน หมู่ที่ 4 , หมู่ที่ 5 , หมู่ที่ 6 , หมู่ที่ 9 และ หมู่ที่ 10	"	ก่อสร้างลูกระนาด ในหมู่ 4, 5, 6, 9, 10	-	-	100,000	"	"
52	ก่อสร้างท่อระบายน้ำบริเวณศาลาเอนก ประสงค์หมู่ที่ 5 โดยการก่อสร้างทางระบายน้ำใต้ผิวการ จราจร	"	ใช้ท่อ คสล. มอก. ชั้นที่ 3 ขนาด Dia 400 มม. จำนวน 10 ท่อน	-	-	50,000	"	"
53	ซ่อมแซมบานปิดเปิด ท่อระบายน้ำ คลองช่องโค หมู่ 5	"	ซ่อมแซมบานปิดเปิด ท่อระบายน้ำ คลองช่องโค หมู่ 5	-	-	150,000	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
54	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล. ทุกระยะ 10 - 15 เมตร หมู่ที่ 6 จากบ้าน นายบุญมี - คลองชลประทาน	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	ใช้ท่อ คสล. มอก. ชั้นที่ 3 ขนาด Dia 400 มม. ระยะ ทางยาว 2,000 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	1,600,000	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วน โยธา
55	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล. ทุกระยะ 10 - 15 เมตร หมู่ที่ 9 จากบ้าน จากบ้านนายชูชาติ ดินवलพะเนาวิ - คลอง ชลประทาน	"	ใช้ท่อ คสล. มอก. ชั้นที่ 3 ขนาด Dia 400 มม. ระยะ ทางยาว 2,000 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	1,600,000	"	"
56	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล. ทุกระยะ 10 - 15 เมตร หมู่ที่ 9 จากบ้าน หมู่ที่ 9 จากบ้านนายนัด เปลกระโทก - บ้านนางผัด บวชกระโทก	"	ใช้ท่อ คสล. มอก. ชั้นที่ 3 ขนาด Dia 400 มม. ระยะ ทางยาว 500 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	400,000	"	"
57	ก่อสร้างท่อระบายน้ำถนนสายไปบ่อขยะ หมู่ที่ 10 จำนวน 4 จุด โดยการก่อสร้างทางระบายน้ำได้ผิวการ จราจร	"	ใช้ท่อ คสล. มอก. ชั้นที่ 3 ขนาด Dia 600 มม. จำนวน 3 จุด ๆ ละ 10 ท่อน พร้อมป้ายโครงการ	150,000	-	-	"	"
58	ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก คสล. ทุกระยะ 10 - 15 เมตร หมู่ที่ 10 จากหน้า อบต.ด่านเกวียน ถึง คลองชลประทาน	"	ใช้ท่อ คสล. มอก. ชั้นที่ 3 ขนาด Dia 600 มม. ระยะ ทางยาว 1,000 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	1,600,000	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
59	ก่อสร้างสะพาน คสล. หมู่ 6 ข้ามคลองชลประทาน	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	ก่อสร้างสะพาน คสล. หมู่ 6	-	-	100,000	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วนโยธา
60	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 5 บ้านตุม ต.ด่านเกวียน ไปถึงลำน้ำมูล บริเวณสวน นายอำเภอ	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,200 เมตร คอนกรีตหนา 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	-	2,640,000	"	"
61	ปรับปรุง / ซ่อมแซมถนนหินคลุก หมู่ 1 จากบ้านนายชำนาญ บวชกระโทก - บ้านไร่	"	กว้าง 2.50 เมตร ยาว 480 เมตร หินคลุก เฉลี่ย 0.15 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	240,000	-	-	"	"
62	ก่อสร้างถนนดินสายกุดโมง ไปทุ่งหนอง บอนถึง ระบบประปาเทศบาลนครนคร ราชสีมา หมู่ที่ 5 , หมู่ที่ 6	"	กว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,000 เมตร ดินถมหนา 0.50 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	700,000	-	-	"	"
63	ก่อสร้างถนนลูกรัง จากสายบ้านนายแสวง ถึง ศูนย์ขยายพันธุ์ไหม หมู่ที่ 5 , หมู่ที่ 6	"	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 350 เมตร ดินถมหนา 0.30 เมตร ลูกรังหนา 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	-	294,000	-	"	"

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
64	ก่อสร้างถนนลูกรังสายเลียบบคลองน้ำธรรมชาติ (คลองช่องโค) หมู่ที่ 5 , หมู่ที่ 6	1.ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานให้ดีขึ้น 2.เพื่อการคมนาคมได้สะดวก รวดเร็วขึ้น	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 2,500 เมตร ลูกรังหนา 0.20 เมตร พร้อมป้ายโครงการ	525,000	525,000	525,000	ราษฎรได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการคมนาคม พัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	ส่วน โยธา
65	ก่อสร้างสะพาน คสล. หมู่ 5 ข้ามลำน้ำมูล	"	สะพาน คสล. หมู่ 5 กว้าง 6.00 เมตร ยาว 80.00 เมตร ก่อสร้างดินถมคอสะพาน 2 ข้าง ยาวข้างละ 150 เมตร กว้างข้างละ 6.00 เมตร ดินถมบดอัดแน่นหนา ข้างละ 2.00 เมตร	6,750,000	-	-	"	"

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

แนวทางที่ 2 การสาธารณสุขโลก - สาธารณูปการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2552 (บาท)	2553 (บาท)	2554 (บาท)		
1	ขยายเขตไฟฟ้า	เพื่อประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	หมู่ 1, 4, 5, 6, 9, 10	200,000	200,000	200,000	ราษฎรมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ส่วน โขธา
2	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ	"	หมู่ 1, 4, 5, 6, 9, 10	300,000	300,000	300,000	"	"
3	ซ่อมแซมดวงโคมไฟฟ้าสาธารณะ	"	หมู่ 1, 4, 5, 6, 9, 10	120,000	120,000	120,000	"	"
4	ติดตั้งตู้โทรศัพท์สาธารณะ	เพื่อความสะดวกในการโทรคมนาคม	หมู่ 1, 4, 5, 6, 9, 10	10,000	10,000	10,000	ราษฎรได้รับการพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น	"
5	ขยายเขตประปาส่วนภูมิภาค	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำไว้ใช้เพื่อการอุปโภคและบริโภคมากขึ้น	หมู่ 1, 4, 5, 6, 9, 10	100,000	300,000	-	ประชาชนมีน้ำไว้ใช้บริโภคอุปโภคมากขึ้น	"
6	ปรับปรุงซ่อมแซมประปาหมู่บ้าน	"	หมู่ 1, 4, 5, 6, 9, 10	-	300,000	300,000	"	"