

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์พัฒนาการท่องเที่ยว ปี 2552-2554

แนวทางการพัฒนา 1. พัฒนารายได้จากการจัดกิจกรรมท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ ศิลปวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น ภูมิปัญญาท้องถิ่น วัฒนธรรมอันดีงามของท้องถิ่น การเป็นศูนย์กลางฝึกอบรมสัมมนา กีฬาเพื่อการท่องเที่ยวและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	ประเพณีสงกรานต์และวันผู้สูงอายุและวันแห่งครอบครัว	เพื่ออนุรักษ์ประเพณีไทยวันสงกรานต์วันผู้สูงอายุและวันครอบครัว	1 ครั้ง/ปี	200,000 (อบต.)	200,000 (อบต.)	200,000 (อบต.)	1 วัน / ครั้ง	ประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมวันสงกรานต์ วันผู้สูงอายุและวันครอบครัวไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	ส่วนการศึกษา
2	ส่งเสริมกิจกรรมประเพณีลอยกระทง	เพื่ออนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณีวันลอยกระทงและการท่องเที่ยวงานประเพณี	1 ครั้ง/ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 วัน / ครั้ง	ประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมวันลอยกระทง	ส่วนการศึกษา
3	กีฬาเพื่อด้านยาเสพติด (กีฬาด้านยาเสพติดประจำตำบล) (กีฬาฟุตบอล) (กีฬาฟุตซอล)	เพื่อรณรงค์ต่อต้านยาเสพติด การส่งเสริมการกีฬาและนันทนาการ	2 ครั้ง/ปี	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	1 วัน / ครั้ง	ประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมด้านยาเสพติด และห่างไกลยาเสพติด	ส่วนการศึกษา
4	รณรงค์ อนุรักษ์ ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมวันสำคัญทางพระพุทธศาสนา(ประเพณีสำคัญเช่น กวนข้าวทิพย์ การเวียนเทียนในวันพระ เป็นต้น)	เพื่ออนุรักษ์ประเพณีสำคัญทางพระพุทธศาสนาให้สืบต่อไป	ไม่เกิน 5 ครั้ง/ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 วัน / ครั้ง	ประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมวันสำคัญทางพระพุทธศาสนา	ส่วนการศึกษา
5	วันเด็กแห่งชาติ	เพื่อส่งเสริม พัฒนาสนับสนุนกิจกรรม พัฒนาการเด็ก	สถานศึกษา 4 แห่ง	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	เด็กนักเรียนมีพัฒนาการที่ดีขึ้น	ส่วนการศึกษา

แนวทางการพัฒนา 2. สนับสนุนและส่งเสริมให้มีการปรับปรุงและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวด้านศาสนา โบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัฒนธรรมและแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
6	อุดหนุนกลุ่มอนุรักษ์คนตรีไทยตำบลบ้านใหม่	เพื่ออนุรักษ์คนตรีไทย ภูมิปัญญาท้องถิ่นในตำบล	1 ครั้ง/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนให้ความสนใจการอนุรักษ์คนตรีไทย	ส่วนการศึกษา

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์การบริหารราชการตามหลักการบริหารบ้านเมืองที่ดี ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 1. ส่งเสริมศักยภาพของท้องถิ่นในทุกๆ ด้านตามหลักการบริหารจัดการที่ดี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	จัดหาคณิศ์สำนักงาน - ตู้เก็บเอกสาร จำนวน 2 ตู้ ชนิดแบ่งช่อง จำนวน 2 หลัง - ตู้เหล็ก 4 ชั้น แบบแขวน จำนวน 2 หลัง - ตู้เหล็ก 2 บาน (มอก.) จำนวน 2 หลัง	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการ ปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.ให้เหมาะสมและตอบสนอง ความต้องการของประชาชน	6 หลัง	21,200 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติงาน ตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้ เหมาะสมและตอบสนองความ ต้องการของประชาชน	ส่วนการคลัง
2	จัดหาคณิศ์สำนักงาน - โต๊ะทำงาน + เก้าอี้ ระดับ 3 - 6 - เก้าอี้ทำงาน ระดับ 3 - 6 - เก้าอี้ทำงาน ระดับ 6 ขึ้นไป - ตู้เก็บเอกสารแบบทึบ	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการ ปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.ให้เหมาะสมและตอบสนอง ความต้องการของประชาชน	1 ชุด 3 ตัว 1 ตัว 2 ตู้	3,600 9,000 4,800 8,000 (อบต.)	-	-		อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติงาน ตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้ เหมาะสมและตอบสนองความ ต้องการของประชาชน	ส่วนโยธา
3	จัดหาครุภัณฑ์ไฟฟ้า และวิทยุ - โฟโต้เซล ขนาด 60 แอมป์	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการ ปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.ให้เหมาะสมและตอบสนอง ความต้องการของประชาชน	5 ตัว	30,000 (อบต.)	-	-		อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติงาน ตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้ เหมาะสมและตอบสนองความ ต้องการของประชาชน	ส่วนโยธา
4	จัดหาครุภัณฑ์ คอมพิวเตอร์ - เครื่องปริ้นเตอร์หัวเข็ม	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการ ปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.ให้เหมาะสมและตอบสนอง ความต้องการของประชาชน	1 เครื่อง	30,000 (อบต.)	-	-		อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติงาน ตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้ เหมาะสมและตอบสนองความ ต้องการของประชาชน	ส่วนโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์การบริหารราชการตามหลักการบริหารบ้านเมืองที่ดี ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 1. ส่งเสริมศักยภาพของท้องถิ่นในทุกๆ ด้านตามหลักการบริหารจัดการที่ดี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
5	จัดหาคณาจารย์สำนักงาน - โต๊ะทำงาน ระดับ 3 - 6	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้เหมาะสมและตอบสนองความต้องการของประชาชน	1 ตัว	5,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	อบต. มีศักยภาพในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้เหมาะสมและตอบสนองความต้องการของประชาชน	สาธารณสุข
6	เครื่องพ่นหมอกควันกำจัดขุยลาย	เพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก	1 ตัว	-	80,000 (อบต.)	-	1 ปี	อบต. มีศักยภาพในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้เหมาะสมและตอบสนองความต้องการของประชาชน	สาธารณสุข
7	จัดหาดังขยะมูลฝอย	เพื่อจัดหาภาชนะรองรับขยะมูลฝอยให้เพียงพอ	250 ใบ	70,000 (อบต.)	35,000 (อบต.)	70,000 (อบต.)	12 เดือน/ครั้ง	อบต. มีศักยภาพในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้เหมาะสมและตอบสนองความต้องการของประชาชน	สาธารณสุข
8	ผู้เก็บเอกสารทึบ	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้เหมาะสมและตอบสนองความต้องการของประชาชน	1 หลัง	-	-	4,600 (อบต.)	1 ปี	อบต. มีศักยภาพในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้เหมาะสมและตอบสนองความต้องการของประชาชน	สาธารณสุข
9	ก่อสร้างโรงล้างรถ พร้อมถังสำรองน้ำและอุปกรณ์	- เพื่อจัดหาสถานที่ล้างรถบรรทุกขยะ - บำรุงรักษารถบรรทุกขยะ	1 แห่ง	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	-	1 ปี	มีสถานที่สำหรับล้างรถบรรทุกขยะอย่างเหมาะสม	สาธารณสุข

แนวทางการพัฒนา 1. ส่งเสริมศักยภาพของท้องถิ่นในทุกๆ ด้านตามหลักการบริหารจัดการที่ดี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
10	ปรับตู้สาขาโทรศัพท์	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติ ในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	1 โครงการ	80,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	สำนักปลัด
12	ตู้เหล็กขนาด 2 บาน	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติ ในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	2 หลัง	6,400 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	สำนักปลัด
13	ตู้เก็บเอกสารชนิดกระจกบานเลื่อน	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติ ในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	2 หลัง	9,900 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	สำนักปลัด
14	ตู้เก็บเอกสารชนิดแบบบานทึบ	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติ ในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	2 หลัง	9,900 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	สำนักปลัด
15	ครุภัณฑ์เครื่องกรองน้ำดื่ม พร้อมติดตั้ง	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติ ในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	1 เครื่อง	40,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	สำนักปลัด
16	ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ วิทยุสื่อสารชนิดมือถือ ขนาด 5 วัตต์	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติ ในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	12 เครื่อง	150,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	สำนักปลัด

แนวทางการพัฒนา 1. ส่งเสริมศักยภาพของท้องถิ่นในทุกๆ ด้านตามหลักการบริหารจัดการที่ดี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
17	จัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ 1.เครื่องคอมพิวเตอร์ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด เครื่องปริ้นท์เตอร์ และโต๊ะคอมพิวเตอร์	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้เหมาะสมและตอบสนองความต้องการของประชาชนะชาชน	1 ชุด	49,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้เหมาะสมและตอบสนองความต้องการของประชาชน	สำนักปลัด
18	กล้องถ่ายภาพนิ่ง ระบบดิจิทัล ความละเอียดไม่น้อยกว่า 10 ล้านพิกเซล (เป็นกล้องคอมแพค ความละเอียดที่กำหนดเป็นความละเอียดที่เซ็นเซอร์ภาพ มีระบบแฟลชในตัว สามารถถอดเปลี่ยนสื่อบันทึกข้อมูลได้ โอนถ่ายข้อมูลจากกล้องไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์ได้ พร้อมอุปกรณ์เสริม)	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้เหมาะสมและตอบสนองความต้องการของประชาชนะชาชน	1 ตัว	19,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต. ให้เหมาะสมและตอบสนองความต้องการของประชาชน	สำนักปลัด
19	จัดทำผังเมือง หมู่ 1	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
20	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 1	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง /ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา
21	จัดทำผังเมือง หมู่ 2	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
22	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 2	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง /ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1. ส่งเสริมศักยภาพของท้องถิ่นในทุกๆ ด้านตามหลักการบริหารจัดการที่ดี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
22	จัดทำผังเมือง หมู่ 3	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
23	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 3	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง /ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา
24	จัดทำผังเมือง หมู่ 4	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
25	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 4	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง /ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา
26	จัดทำผังเมือง หมู่ 5	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
27	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 5	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง /ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา
28	จัดทำผังเมือง หมู่ 6	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
29	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 6	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง /ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา

แนวทางการพัฒนา 2 ส่งเสริมการกระจายอำนาจถ่ายโอนภารกิจและบุคลากรภาครัฐลงสู่องค์กรปกครองท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
30	จัดทำผังเมือง หมู่ 7	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
31	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 7	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง /ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา
32	จัดทำผังเมือง หมู่ 8	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
33	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 8	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง /ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา
34	จัดทำผังเมือง หมู่ 9	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
35	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 9	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง /ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา
36	จัดทำผังเมือง หมู่ 10	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
37	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 10	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง /ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา

แนวทางการพัฒนา 3 พัฒนาเทคโนโลยีและบุคลากรให้มีความเหมาะสมสอดคล้อง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
38	จัดทำผังเมือง หมู่ 11	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
39	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 11	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง/ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา
40	จัดทำผังเมือง หมู่ 12	เพื่อให้ประโยชน์ในการจัดวางระบบที่ดี	1 แห่ง/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถจัดวางระบบที่ดี และรวดเร็ว	โยธา
41	ติดตั้งระบบเสียงไร้สาย หมู่ 12	เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์	1 แห่ง/ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนสามารถรับรู้ข่าวสารได้อย่างทั่วถึง	โยธา
42	จัดซื้อพัดลมขนาดใหญ่ (แบบตั้งโต๊ะ ขนาด 24 นิ้ว)	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติ ในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	2 เครื่อง	6,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	สำนักปลัด
43	จัดหาครุภัณฑ์โต๊ะและเก้าอี้ (โต๊ะและเก้าอี้รับประทานอาหารของศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก)	เพื่อรองรับการเพิ่มจำนวน เด็กปฐมวัยที่เพิ่มขึ้น และมีที่ รับประทานอาหารพอเพียง	10 ชุด /ปี	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	ส่วนการศึกษา
44	จัดหาครุภัณฑ์เครื่องปรับอากาศ (เครื่องปรับอากาศ 38000 บีทียูพร้อมติดตั้ง ณ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อบต.บ้านใหม่)	เพื่อติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ณ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อบต. บ้านใหม่	1 เครื่องพร้อมติดตั้ง	50,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	ส่วนการศึกษา

แนวทางการพัฒนา 3 พัฒนาเทคโนโลยีและบุคลากรให้มีความเหมาะสมสอดคล้อง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
45	จัดหาครุภัณฑ์โต๊ะทำงานระดับ 3-6 พร้อมเก้าอี้ จำนวน 1 ชุด(นักบริหารการศึกษา 6)	เพื่อปฏิบัติราชการของหัวหน้า ส่วนการศึกษาฯ(นักบริหาร การศึกษา 6)	1 ชุด	4,500 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	ส่วนการศึกษา
46	จัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ เพื่อให้โรงเรียนเข้ม ในการจัดกระบวนการเรียนการสอน	เพื่อส่งเสริมการจัดการศึกษา ให้กับโรงเรียนนอกสังกัด (สถานศึกษายังไม่ถ่ายโอน)	16 เครื่อง	200,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	ส่วนการศึกษา
47	จัดหาครุภัณฑ์สำนักงาน (โต๊ะและเก้าอี้รับประทานอาหารของศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก)	เพื่อเตรียมความพร้อมในการ รับเด็กที่เพิ่มขึ้นทุกปีให้มีที่ รับประทานอาหารเพียงพอ	ศูนย์เด็กเล็ก 1 แห่ง/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	ส่วนการศึกษา
48	ผู้เก็บเอกสารชนิด 15 ชั้น	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติ ในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	1 หลัง	3,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	สำนักปลัด
49	ค่าใช้จ่ายในการจัดหาวัสดุ/ครุภัณฑ์สำนักงาน และวัสดุ/ครุภัณฑ์อื่นๆ และรายจ่ายประจำอื่น ๆ	เพื่อรองรับการบริการประชาชนมี ความสะดวกรวดเร็ว	3 ครั้ง	1,000,000 (อบต.)	1,000,000 (อบต.)	1,000,000 (อบต.)	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	สำนักปลัด
50	อุปกรณ์ประกอบเครื่องขยายเสียง ของอบต. บ้านใหม่ และเสียงตามสาย	เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติ ในการปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	12 หมู่บ้าน	80,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	อบต.มีศักยภาพในการปฏิบัติ งานตามภารกิจหน้าที่ของ อบต.	สำนักปลัด

แนวทางการพัฒนา 2 เสริมสร้างเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างบ้านท้องถิ่นไทย เทิดไถ่องค์ราชันย์	- เพื่อให้ประชาชนยากจนได้มีบ้านอาศัย - เพื่อเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว	1 หลัง	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 หลัง / ปี	ประชาชนยากจนได้มีที่อยู่อาศัย	สำนักปลัด
2	โครงการจัดเก็บข้อมูล จปฐ.	เพื่อให้สมาชิกทุกคนได้รับทราบ ตัวชี้วัดที่ยังไม่ผ่านเกณฑ์ จปฐ.	3,000 เล่ม	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	1. ให้ทราบข้อมูลครัวเรือนในหมู่บ้าน 12 หมู่บ้านเพื่อแก้ปัญหาคุณภาพชีวิต 2. ใช้ประโยชน์จากข้อมูล จปฐ. ในการ	สำนักปลัด
3	โครงการซ่อมแซมบ้านผู้ยากจน	เพื่อให้คนยากจนมีที่อยู่อาศัย	60 หลัง	600,000 (อบต.)	600,000 (อบต.)	600,000 (อบต.)	3 ปี	คนยากจนมีที่อยู่อาศัย	สำนักปลัด

แนวทางการพัฒนา 3 เสริมสร้างอาชีพ/พัฒนาสินค้าชุมชน/ตลาดชุมชน/ร้านค้าชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการอบรมฝึกอาชีพกลุ่มสตรี แม่บ้าน ผู้สูงอายุในตำบล - อบรมขนม อาหาร ฯลฯ กลุ่มแม่บ้าน - อบรมทำสบู่เหลว น้ำยาล้างจาน กลุ่มผู้สูงอายุ - อาชีพอื่น ๆ ทั่วไป	- เพื่อให้กลุ่มแม่บ้าน ได้เรียนรู้อาชีพ - เพื่อให้กลุ่มแม่บ้านมีอาชีพเสริม และรายได้	30 คน 30 คน 30 คน	30,000 30,000 30,000 (อบต.)	30,000 30,000 30,000 (อบต.)	30,000 30,000 30,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	1. กลุ่มเมื่อนำความรู้ที่ได้รับไป ประกอบอาชีพได้ 2. มีรายได้เพิ่ม	สำนักปลัด
2	โครงการจ้างนักเรียนยากจนในตำบล	- เพื่อให้นักเรียนยากจนได้มีงานทำ และรายได้ - เพื่อส่งเสริมให้นักเรียน ได้เรียนรู้ การทำงาน	5 คน	22,000 (อบต.)	22,000 (อบต.)	22,000 (อบต.)	22 วัน / ปี	นักเรียนได้มีเงินลงทะเบียนและแบ่งเบา ภาระผู้ปกครอง	สำนักปลัด
3	โครงการแปรรูปผลิตภัณฑ์ เช่น - ส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร (มะม่วง) 1 กลุ่ม - ส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร (กล้วย) 1 กลุ่ม - ส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร (มะพร้าว) 1 กลุ่ม	เพื่อส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการ เกษตรให้มีคุณภาพมากยิ่งขึ้น	12 หมู่บ้าน 12 หมู่บ้าน 12 หมู่บ้าน	60,000 (อบต.) 60,000 (อบต.) 60,000 (อบต.)	- - -	- - -	1 ปี 1 ปี 1 ปี	มีการนำผลผลิตทางการเกษตรมา แปรรูป	สำนักปลัด สำนักปลัด สำนักปลัด
4	ส่งเสริมกลุ่มอาชีพเลี้ยงปลา	เพื่อสนับสนุนพันธบัตรปลาให้เกษตรกร	12 หมู่บ้าน	60,000 (อบต.)	- -	- -	1 ปี	เกษตรกรมีอาชีพเสริม	อบต./พช./ ประมง/ เกษตร
5	ส่งเสริมกลุ่มอาชีพเลี้ยงปลากบ	เพื่อสนับสนุนพันธบัตรให้เกษตรกร	12 หมู่บ้าน	100,000 (อบต.)	- -	- -	1 ปี	เกษตรกรมีอาชีพเสริม	อบต./พช./ ประมง/ เกษตร

แนวทางการพัฒนา 3 เสริมสร้างอาชีพ/พัฒนาสินค้าชุมชน/ตลาดชุมชน/ร้านค้าชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
6	ส่งเสริมอาชีพทำนาข้าว	เพื่อสนับสนุนพันธข้าวให้เกษตรกร	12 หมู่บ้าน	200,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	เกษตรกรมีอาชีพเสริม	อบต./ กษ.
7	ส่งเสริมอาชีพการปลูกผัก	เพื่อสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ผักให้เกษตรกร	12 หมู่บ้าน	120,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	เกษตรกรมีอาชีพเสริม	อบต./พช./ กชน.
8	โครงการส่งเสริมอาชีพ	ส่งเสริมการแปรรูปสมุนไพร ได้แก่ ยาสระผม สบู่ เป็นต้น	30 คน	20,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	เกษตรกรมีอาชีพเสริม	อบต./พช./ กชน.
9	โครงการจัดตั้งสหกรณ์ชุมชน	ส่งเสริมการจัดตั้งสหกรณ์ชุมชน	30 คน	200,000 (อบต.)	-	-	1 ปี		อบต./พช.
10	โครงการกองทุนเพื่อการผลิต หมู่ 1 (กองทุนปู้ยอินทรีย์)	จัดตั้งกองทุนหมุนเวียนพัฒนาอาชีพ เกษตร 1 กองทุน	30 คน	20,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	เกษตรกรมีอาชีพเสริม	อบต./พช.
11	โครงการจัดตั้งกลุ่มสมุนไพร หมู่ 1	เพื่อส่งเสริมการปลูกและใช้พืชสมุนไพร	30 คน	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	เกษตรกรมีอาชีพเสริม	กม.
12	โครงการส่งเสริมอาชีพ หมู่ 1	เพื่อจัดตั้งกองทุนหมุนเวียนเพื่อการประกอบอาชีพ						เกษตรกรมีอาชีพเสริม	
	- จัดตั้งกองทุนหมุนเวียนเพื่อการประกอบอาชีพ		30 คน	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	เกษตรกรมีอาชีพเสริม	อบต./ กษ.
	- จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรการเพาะเห็ดฟาง		30 คน	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	เกษตรกรมีอาชีพเสริม	อบต.

แนวทางการพัฒนา 3 เสริมสร้างอาชีพ/พัฒนาสินค้าชุมชน/ตลาดชุมชน/ร้านค้าชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
13	โครงการอบรมการจัดตั้งตลาดชุมชน หมู่ 1	ส่งเสริมให้มีการจัดตั้งร้านค้าชุมชน	1 แห่ง	5,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	เพื่อให้ประชาชนได้มีพื้นที่ค้าขาย	อบต./พช.
14	การจัดตั้งกลุ่มผู้ด้อยโอกาสในชุมชน หมู่ 1	เพื่อให้ผู้ด้อยโอกาสในชุมชน มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	1 กลุ่ม	30,000 (อบต.)	-	-			
15	โครงการส่งเสริมการมีงานทำสำหรับผู้สูงอายุ	เพื่อให้ผู้สูงอายุในชุมชน มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	50 คน	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ผู้สูงอายุมีอาชีพเสริม เพื่อเพิ่มรายได้ให้กับครอบครัว	สำนักปลัด/ สาธารณสุข/
16	โครงการส่งเสริมการรักษาโรคด้วยสมุนไพร	มีการนำสมุนไพรมาใช้รักษาโรคแทน ยาแผนปัจจุบัน	30 คน	20,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีสมุนไพรในการรักษาโรค	อสม./สธ.
17	โครงการส่งเสริมอาชีพ หมู่ 4 (การทำขนม)	เพื่อให้ประชาชนมีอาชีพเสริม	1 กลุ่ม	50,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
18	โครงการส่งเสริมอาชีพ หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนมีอาชีพเสริม						ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
	- ฝึกอบรมอาชีพการทำขนม		30 คน	10,000	-	-	1 ปี		
	- ฝึกอบรมอาชีพซ่อมรถ		30 คน	10,000	-	-	1 ปี		
	- ฝึกอบรมอาชีพนวดแผนไทย		30 คน	50,000	-	-	1 ปี		
	- ฝึกอบรมอาชีพผลิตดอกไม้จากธรรมชาติ		30 คน	20,000 (อบต.)	-	-	1 ปี		

แนวทางการพัฒนา 3 เสริมสร้างอาชีพ/พัฒนาสินค้าชุมชน/ตลาดชุมชน/ร้านค้าชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
19	โครงการส่งเสริมอาชีพ หมู่ 5 - ส่งเสริมกลุ่มอาชีพเย็บผ้า - ส่งเสริมกลุ่มอาชีพทำอาหาร - ฟีลด์บรรมอาชีพนวดแผนไทย - ฟีลด์บรรมอาชีพผลิตดอกไม้จากธรรมชาติ	เพื่อให้ประชาชนมีอาชีพเสริม	30 คน 30 คน 30 คน 30 คน	10,000 10,000 50,000 20,000 (อบต.)	- - - -	- - - -	1 ปี 1 ปี 1 ปี 1 ปี	ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
20	โครงการส่งเสริมอาชีพ หมู่ 7,8,9,10,11 - ฟีลด์บรรมอาชีพการทำขนม - ฟีลด์บรรมอาชีพศิลปประดิษฐ์ - ฟีลด์บรรมการทำน้ำยาเอนกประสงค์ - ฟีลด์บรรมอาชีพซ่อมรถยนต์	เพื่อให้ประชาชนมีอาชีพเสริม	150 คน 120 คน 120 คน 30 คน	50,000 40,000 40,000 10,000 (อบต.)	- - - -	- - - -	1 ปี 1 ปี 1 ปี 1 ปี	ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
21	โครงการส่งเสริมอาชีพ หมู่ 11 - สนับสนุนกลุ่มเลี้ยงหมู - สนับสนุนกลุ่มเพาะเห็ดนางฟ้า - สนับสนุนกลุ่มค้าขาย / ร้านอาหาร - อบรมอาชีพซ่อมมอเตอร์ไซด์	เพื่อให้ประชาชนมีอาชีพเสริม	30 คน 30 คน 20 คน 20 คน	130,000 130,000 70,000 20,000 (อบต.)	- - - -	- - - -	1 ปี 1 ปี 1 ปี 1 ปี	ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
22	โครงการฝึกอบรมเพาะเห็ดนางฟ้า	เพื่อให้ประชาชนมีอาชีพเสริม	5 รุ่น / 100คน / 5 วัน	52,000 (อบต.)	52,000 (อบต.)	26,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
23	โครงการนวดแผนไทย (หมู่ 12)	เพื่อจัดฝึกอบรมที่สนใจการนวด แผนไทย	20 ราย	-	50,000 (อบต.)	-	1 ครั้ง / ปี	ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมให้เกิดความสมดุลอย่างยั่งยืน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 2 การกำจัดมูลฝอยรวมและสิ่งปฏิกูลรวมและการจัดตั้งศูนย์กำจัดขยะระดับอำเภอ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นในการกำจัดขยะมูลฝอย	เพื่อร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นในการบำบัดหรือกำจัดขยะมูลฝอย	12 หมู่บ้าน	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	12 เดือน	ขยะมูลฝอยได้รับการกำจัดอย่างถูกสุขลักษณะ	สาธารณสุข
2	ส่งเสริมและสนับสนุนการคัดแยกขยะในชุมชนและสถานศึกษา	เพื่อลดปริมาณขยะมูลฝอยในชุมชนและส่งเสริมการนำขยะกลับมาใช้ใหม่	12 หมู่บ้าน 6 โรงเรียน	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	1 ปี / ครั้ง	ขยะมูลฝอยในชุมชนลดลง	สาธารณสุข
3	โครงการลดปริมาณขยะมูลฝอย	- เพื่อลดปริมาณขยะมูลฝอยที่ต้องนำไปกำจัด - เพื่อลดปัญหาสิ่งแวดล้อมจากขยะในชุมชน	12 หมู่บ้าน	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	1 ปี / ครั้ง	ขยะมูลฝอยที่ต้องนำไปกำจัดลดลง	สาธารณสุข
4	การจัดตั้งธนาคารขยะ	เพื่อให้มีการคัดแยกขยะ ช่วยแก้ไขปัญหาสีสิ่งแวดล้อม	12 หมู่บ้าน	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	1 ปี / ครั้ง	มีการคัดแยกขยะ	สาธารณสุข

แนวทางการพัฒนา 3 การกำจัดมูลฝอย สิ่งปฏิกูลและน้ำเสีย ในชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการคลองสายน้ำใส	เพื่อพัฒนาคุณภาพน้ำบริเวณลำปำรุ	12 หมู่บ้าน	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	12 เดือน/ ครั้ง	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	สาธารณสุข
2	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 1	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำรุ	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา
3	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 2	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำรุ	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา
4	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 3	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำรุ	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา
5	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 4	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำรุ	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา
6	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 5	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำรุ	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา
7	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 6	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำรุ	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา
8	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 7	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำรุ	1 แห่ง /ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา

แนวทางการพัฒนา 3 การกำจัดมูลฝอย สิ่งปฏิกูลและน้ำเสีย ในชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
9	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 8	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำ	1 แห่ง / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา
10	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 9	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำ	1 แห่ง / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา
11	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 10	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำ	1 แห่ง / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา
12	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 11	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำ	1 แห่ง / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา
13	ติดตั้งบ่อดักไขมัน หมู่ 12	เพื่อบำบัดของเสียก่อนปล่อยลงสู่ ท่อระบายน้ำหรือลำปำ	1 แห่ง / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	น้ำเสียได้รับการบำบัดก่อน ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำตามธรรมชาติ	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมให้เกิดความสมดุลอย่างยั่งยืน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 4 การจัดการ การบำรุงรักษา และการเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ การใช้ประโยชน์จากป่าไม้ที่ดินทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	ฝึกอบรมอาสาสมัครอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมให้กับชุมชนและเยาวชนในหมู่บ้าน	100 คน	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	ก่อตั้งกลุ่มอาสาสมัครอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมในชุมชนและสามารถดูแลสิ่งแวดล้อมในชุมชนได้	สาธารณสุข
2	โครงการประกวดหน้าบ้านน่ามอง	เพื่อพัฒนาสิ่งแวดล้อมบริเวณบ้านให้มีความสะอาดสวยงาม	12 หมู่บ้าน	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1ปี / ครั้ง	สิ่งแวดล้อมบริเวณบ้านมีความสะอาดสวยงาม	สาธารณสุข
3	กิจกรรมปลูกป่าชุมชน	เพื่อให้ชุมชนมีความร่มรื่น	12 หมู่บ้าน	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1ปี / ครั้ง	สิ่งแวดล้อมภายในชุมชนดีขึ้น	สำนักปลัด
4	กิจกรรมวันพัฒนา	เพื่อพัฒนาหมู่บ้านและที่สาธารณะ	12 หมู่บ้าน	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	1ปี / ครั้ง	สิ่งแวดล้อมภายในชุมชนดีขึ้น	สำนักปลัด
5	การปรับสภาพภูมิทัศน์ในชุมชน	เพื่อพัฒนาหมู่บ้านและที่สาธารณะ	12 หมู่บ้าน	120,000 (อบต.)	120,000 (อบต.)	120,000 (อบต.)	1ปี / ครั้ง	สิ่งแวดล้อมภายในชุมชนดีขึ้น	สำนักปลัด
6	การจัดตั้งกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	เพื่ออนุรักษ์และพัฒนาสิ่งแวดล้อมให้ดีขึ้น	12 หมู่บ้าน	60,000 (อบต.)	60,000 (อบต.)	60,000 (อบต.)	1ปี / ครั้ง	สิ่งแวดล้อมภายในชุมชนดีขึ้น	สำนักปลัด
7	ชุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 1	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำจากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา
8	ชุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 2	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำจากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา

แนวทางการพัฒนา 4 การจัดการ การบำรุงรักษา และการเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ การใช้ประโยชน์จากป่าไม้ที่ดินทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
9	ขุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 3	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำ จากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา
10	ขุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 4	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำ จากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา
11	ขุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 5	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำ จากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา
12	ขุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 6	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำ จากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา
13	ขุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 7	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำ จากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา
14	ขุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 8	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำ จากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา
15	ขุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 9	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำ จากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา
16	ขุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 10	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำ จากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา

แนวทางการพัฒนา 4 การจัดการ การบำรุงรักษา และการเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ การใช้ประโยชน์จากป่าไม้ที่คืนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
17	ชุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 11	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำ จากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา
18	ชุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่ 12	เพื่อให้น้ำระบายได้สะดวกยิ่งขึ้น	1 สาย/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนสามารถระบายน้ำ จากบ้านเรือนได้สะดวกยิ่งขึ้น	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554 (แผนชุมชน)

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการก่อสร้างสวนสาธารณะ สนามเด็กเล่น หมู่ 2	เพื่อให้เด็กได้มีพื้นที่เล่น	2 แห่ง	476,315 (อบต.)	476,315 (อบต.)	-	2 ปี	เด็กมีสนามเด็กเล่น	โยธา
2	ก่อสร้างรางระบายน้ำ หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ยาว 187 เมตร 1 แห่ง	438,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความ	โยธา
3	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ยาว 149 เมตร 1 แห่ง	346,500 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความ	โยธา
4	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ยาว 288 เมตร 1 แห่ง	-	859,900 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความ	โยธา
5	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ยาว 150 เมตร 1 แห่ง	-	400,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความ	โยธา
6	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ยาว 128 เมตร 1 แห่ง	-	226,700 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความ	โยธา
7	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ยาว 100 เมตร 1 แห่ง	-	150,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความ	โยธา
8	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 2	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3x 30 x 0.10 ม. 1 สาย	50,400 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554 (แผนชุมชน)

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
9	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ยาว 189 เมตร 1 แห่ง	-	-	450,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
10	ติดตั้งตู้โทรศัพท์สาธารณะ หมู่ 2	เพื่อความสะดวกของประชาชนในการ ติดต่อสื่อสาร	2 ตู้	15,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ติดต่อสื่อสาร	โยธา
11	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 3	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	1 สาย	500,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
12	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 3	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	1 สาย	-	300,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
13	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 3	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	1 แห่ง	-	-	350,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
14	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ หมู่ 3	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	1 แห่ง	200,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
15	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 4 (ข้างบ้านนายแก่นกล้า)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	5x 250 x 0.15 ม. 1 สาย	625,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
16	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 4 (ถนนสายโรงหล่อ)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4x 598 x 0.15 ม. 1 สาย	-	1,196,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา

แผนทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
17	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 4 (บ้านนายช่วย)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3x 20 x 0.15 ม. 1 สาย	30,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
18	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 4 (บ้านนายช่อ)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	1x 30 x 0.15 ม. 1 สาย	15,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
19	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 4 (สายประวัด)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	2.50x 200 x 0.15 ม. 1 สาย	-	250,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
20	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 4 (บ้านนายประสาน พลใหม่)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	2.50x 28 x 0.15 ม. 1 สาย	-	35,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
21	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 4 (หน้าโรงสูบน้ำดิบ)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3x 88 x 0.15 ม. 1 สาย	-	132,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
22	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 4 (บ้านนายปรารถ)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	1x 20 x 0.15 ม. 1 สาย	-	-	10,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
23	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 4 (บ้านนายทวี)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	1x 20 x 0.15 ม. 1 สาย	-	-	270,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
24	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 4 (ถนนข้ามทางรถไฟ)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	1x 20 x 0.15 ม. 1 สาย	-	-	50,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554			
				(บาท)	(บาท)	(บาท)			
25	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ หมู่ 4	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ยาว 115 เมตร 1 แห่ง	-	-	275,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
26	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	1 แห่ง	-	200,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
27	ขุดลอกท่อระบายน้ำ หมู่บ้านย่าโม	เพื่อให้สามารถระบายได้ดีขึ้น	1 แห่ง	50,000	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
28	ก่อสร้างฝายลำปำ	เพื่อชลอน้ำไว้ใช้	1 แห่ง	-	45,000 (อบต.)	-	1 ปี	สามารถชลอน้ำไว้ใช้ในบ้านเรือนได้	โยธา
29	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 5 ซอยโรงสีเก่า - บ้านตุ่น	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4x 450 x 0.15 ม. 1 สาย	-	-	954,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
30	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมฝายปิด หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	160 เมตร	-	-	350,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
31	ก่อสร้างถนนคสล. หมู่ 5	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	5x 168 x 0.15 ม. 1 สาย	-	480,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
32	ก่อสร้างถนนคสล. พร้อมท่อระบายน้ำ หมู่ 5	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3x 190 x 0.15 ม. 1 สาย	-	304,500 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554 (แผนชุมชน)

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
33	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	76 เมตร	-	-	185,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
34	ก่อสร้างถนนคอนกรีตพร้อมดินถม และรองพื้นถนน หมู่ 5	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3x 190 x 0.15 ม. 1 สาย	-	258,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
35	จัดทำทางเดินคอนกรีตรอบลำปำ	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	2.5 กม.	-	-	1,500,000	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
36	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 7 บ้านโนนอุดม เชื่อมต่อ หมู่ 7	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	2.5x 108 x 0.15 ม. 1 สาย	135,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
37	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 7 จากบ้านเลขที่ 128-40	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	1.20x 130 x 0.15 ม. 1 สาย	78,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
38	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 7 (ในหมู่บ้าน)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3x 150 x 0.15 ม. 1 สาย	-	225,000	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
39	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 7 จากบ้านเลขที่ 15-65	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	1.20x 130ม.x0.20 ม. 1 สาย	-	20,150	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
40	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 7 จากบ้านเลขที่ 19 เชื่อมหมู่ 3 ต.ปำใหญ่	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4x 450 x ม.x0.20 ม. 1 สาย	-	225,000	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
41	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 7 ร้านกิมฮิกเฮง-ทางโค้งหนองหอย	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	78 เมตร	-	-	208,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
42	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 7 บึงหนองหว่า - ถนนมุขมนตรี	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	1 แห่ง	-	-	750,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
43	ก่อสร้างถนนคนเดิน หมู่ 7 - เลียบลำปรุ - บึงหนองหว่าถนนมุขมนตรี	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	2.50*110ม.	-	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
			2.5*100 ม.	-	137,500	-	1 ปี		
44	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 10 ชอยมงกล	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3x 100 x0.15 ม. 1 สาย	150,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
45	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 10 ถนนเลียบลำปรุ	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3x 300 x0.15 ม. 1 สาย	-	450,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
46	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 10 ชอยละอ - ลุงหล่อ	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3x 30 x0.15 ม. 1 สาย	-	-	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
47	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมบ่อพัก หมู่ 10	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	180 เมตร 1 แห่ง	-	-	450,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
48	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ หมู่ 10	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	180 เมตร 1 แห่ง	-	75,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554 (แผนชุมชน)

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
49	โครงการก่อสร้างระบบกำจัดน้ำเสียชุมชน หมู่ 10	เพื่อบำบัดน้ำเสีย	1 แห่ง	-	300,000 (อบต.)	-	1 ปี	มีการกำจัดน้ำเสียก่อนจะปล่อยทิ้ง	โยธา
50	ก่อสร้างบ่อบำบัดน้ำ หน้าศูนย์สุขภาพชุมชน หมู่ 10	เพื่อพักน้ำเสียไว้บำบัดก่อน	1 แห่ง	-	625,000 (อบต.)	-	1 ปี	มีการกำจัดน้ำเสียก่อนจะปล่อยทิ้ง	โยธา
51	ปรับปรุงริมสระน้ำ หมู่ 10	เพื่อให้เป็นแหล่งพักผ่อนของประชาชน	1 แห่ง	-	-	600,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนมีที่พักผ่อนในชุมชน	โยธา
52	โครงการปรับปรุง พัฒนาสระโบสถ์ หมู่ 11	เพื่อจัดทำสวนสุขภาพ	1 แห่ง	-	-	500,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนมีที่พักผ่อนในชุมชน	โยธา
53	ก่อสร้างถนน คสล. ถ.ชุมชนตรี	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	4 x 1,000 x 0.15 ม. 1 สาย	2,200,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
54	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 1	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	4 x 300 x 0.15 ม. 1 สาย	700,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
55	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.40 x 200 ม. 1 แห่ง	600,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
56	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.40 x 200 ม. 1 แห่ง	600,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
57	ชุดลอกลำปำ หมู่ 1	เพื่อให้การระบายน้ำมีความ สะดวกยิ่งขึ้น	1 แห่ง	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	สามารถกระจายการใช้ประโยชน์น้ำอย่าง มีประสิทธิภาพและทั่วถึง	โยธา
58	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร	50,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา
59	ก่อสร้างถนนแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ 2	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	6 x 471 x 0.05 ม. 1 สาย	990,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
60	ก่อสร้างถนนดิน หมู่ 2	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	1 แห่ง	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
61	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 75 ม. 1 แห่ง	230,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
62	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 220 ม. 1 แห่ง	660,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
63	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 75 ม. 1 แห่ง	230,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
64	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 133 ม. 1 แห่ง	400,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
65	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร	50,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา
66	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 3	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	5 x 400 x 0.15 ม. 1 สาย	1,100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
67	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 3	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 28 x 0.15 ม. 1 สาย	46,200 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
68	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 3	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 35 x 0.15 ม. 1 สาย	60,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
69	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 4	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	5 x 250 x 0.15 ม. 1 สาย	687,500 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
70	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 5 เลียบริงสี่เก้า-บ้านนายตุ่น	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 450 x 0.15 ม. 1 สาย	210,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
71	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมวางท่อ คสล. น้ำสิงห์ หมู่ 5	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 190 x 0.15 ม. วางท่อ ศก. 0.60 x 100 ม.	900,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
72	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 6	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 10 x 0.15 ม. 1 สาย	16,500 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
73	ก่อสร้างถนน คสล. (ทางเท้า) หมู่ 6	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	1.6 x 40 x 0.15 ม. 1 สาย	35,200 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
74	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 6	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4 x 110x 0.15 ม. 1 สาย	16,500 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
75	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 7	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	2.50 x 275 x 0.15 ม. 1 สาย	378,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
76	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 7	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 200 x 0.15 ม. 1 สาย	330,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
77	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 7	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 100 x 0.15 ม. 1 สาย	170,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
78	ก่อสร้างถนน คสล. (ทางเท้า) หมู่ 7	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	1.20 x 130 x 0.10 ม. 1 สาย	86,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
79	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 8	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.60 x 4000 ม. 1 แห่ง	1,750,000 (อบต.)	1,750,000 (อบต.)	1,750,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
80	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 9	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 50x 0.15 ม. 1 สาย	82,500 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
81	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 9	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	2.50 x 450 x 0.10 ม. 1 สาย	990,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
82	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อระบายน้ำ หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	1 แห่ง	1,100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
83	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อ ระบาย คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	1 แห่ง	200,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
84	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อ ระบาย คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	1 แห่ง	210,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
85	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อ ระบาย คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	1 แห่ง	150,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
86	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อ ระบาย คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	1 แห่ง	220,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
87	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อ ระบาย คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	1 แห่ง	250,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
88	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 10	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4 x 500 x 0.15 ม. 1 สาย	1,100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
89	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 10	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3 x 80 x 0.15 ม. 1 สาย	133,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
90	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 10	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3 x 100 x 0.15 ม. 1 สาย	170,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
91	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 10	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3 x 300 x 0.15 ม. 1 สาย	500,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
92	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	4 x 305 x 0.15 ม. 1 สาย	680,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
93	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	4 x 41 x 0.15 ม. 1 สาย	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
94	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3 x 128 x 0.15 ม. 1 สาย	220,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
95	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3 x 170 x 0.15 ม. 1 สาย	290,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
96	ก่อสร้างถนน คสล. (ทางเท้า) หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	1 x 20 x 0.10 ม. 1 สาย	10,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
97	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 12	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3.50 x 50 x 0.15 ม. 1 สาย	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
100	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 12	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 20 x 0.15 ม. 1 สาย	35,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
99	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 1	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4 x 300 x 0.15 ม. 1 สาย	-	700,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
100	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก. 0.40 x 200 ม. 1 แห่ง	-	600,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
101	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก. 0.40 x 200 ม. 1 แห่ง	-	600,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
102	ก่อสร้างถนนแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ 2	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	6 x 244.60 x 0.05 ม. 1 สาย	-	520,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
103	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 60 ม. 1 แห่ง	-	180,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
104	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 75 ม. 1 แห่ง	-	216,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
105	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก. 0.40 x 165 ม. 1 แห่ง	-	500,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
106	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.40 x 100 ม. 1 แห่ง	-	300,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
107	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 3	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 88 x 0.15 ม. 1 สาย	-	150,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
108	ก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ 3	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 200 x 0.15 ม. 1 สาย	-	60,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
109	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 3	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 200 x 0.15 ม. 1 สาย	-	90,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
110	ก่อสร้างถนน คสล.	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4 x 598 x 0.15 ม. 1 สาย	-	1,315,600 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
111	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 85 ม. 1 แห่ง	-	260,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
112	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 695 ม. 1 แห่ง	-	2,100,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
113	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 75 ม. 1 แห่ง	-	225,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
114	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 85 ม. 1 แห่ง	-	260,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
115	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 695 ม. 1 แห่ง	-	2,100,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
116	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 75 ม. วางท่อ ศก. 0.60 x 100 ม.	-	225,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
117	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 6	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4 x 30 x 0.15 ม. 1 สาย	-	66,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
118	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. หมู่ 6	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 120 ม. วางท่อ ศก. 0.60 x 100 ม.	-	360,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
119	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. หมู่ 6	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.40 x 115 ม. 1 แห่ง	-	350,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
120	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 7	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	2.50 x 110 x 0.15 ม. 1 สาย	-	152,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
121	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 7	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 150 x 0.15 ม. 1 สาย	-	250,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
122	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 7	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	1.20 x 130 x 0.15 ม. 1 สาย	-	18,720 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
123	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมคาคอนกรีต ล้ำปรุ หมู่ 7	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3 x 275 x 0.15 ม. คาค คสล. 2.50 x 275 x 0.10 ม.	-	1,100,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
124	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 8	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก. 0.60 x 800 ม. 1 แห่ง	-	2,800,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
125	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อ หมู่ 9 ระบาย คสล.	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	1 แห่ง	-	1,000,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
126	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อ หมู่ 9 ระบาย คสล.	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	1 แห่ง	-	500,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
125	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อ หมู่ 9 ระบาย คสล.	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	1 แห่ง	-	1,100,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
126	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก. 0.40 x 80 ม. 1 แห่ง	-	250,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
127	ก่อสร้างยกระดับถนน คสล. หมู่ 9	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	5 x 80 x 0.15 ม. บ่อพัก 6 บ่อ 1 แห่ง	-	300,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
128	ก่อสร้างยกระดับถนน คสล. หมู่ 9	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	5 x 80 x 0.15 ม. บ่อพัก 6 บ่อ 1 แห่ง	-	300,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
129	ก่อสร้างยกระดับถนน คสล. หมู่ 9	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	5 x 80 x 0.15 ม. 1 แห่ง	-	44,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
130	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 55 ม. 1 แห่ง	-	165,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
131	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 10	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 300 x 0.15 ม. 1 สาย	-	500,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
132	ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางราง หมู่ 10 ระบาย คสล.	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 60 x 0.15 ม. วางท่อ สก. 0.60 x 60 ม.	-	310,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
133	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมคาคคอน กรีตคดองในลำปูลู หมู่ 10	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 50 x 0.15 ม. คาค คสล. 2.50 x 500 x 0.10 ม.	-	1,930,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
134	ปรับปรุงวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 10	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 130 ม. 1 แห่ง	-	400,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
135	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 280 x 0.15 ม. 1 สาย	-	462,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
136	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 110 x 0.15 ม. 1 สาย	-	190,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
137	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3 x 250 x 0.15 ม. 1 สาย	-	420,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
138	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	5 x 42 x 0.15 ม. 1 สาย	-	165,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
139	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3 x 110 x 0.15 ม. 1 สาย	-	190,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
140	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 12	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3.50 x 530 x 0.15 ม. 1 สาย	-	1,020,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
141	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 12	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	5 x 950 x 0.15 ม. 1 สาย	-	2,700,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
142	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 1	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	4 x 400 x 0.15 ม. 1 สาย	-	-	900,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
143	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก. 0.40 x 100 ม. 1 แห่ง	-	-	300,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
144	ก่อสร้างถนนแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ 1	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	6 x 228 x 0.05 ม. 1 สาย	-	-	480,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
145	ก่อสร้างถนนแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ 1	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	6 x 120 x 0.05 ม. 1 สาย	-	-	252,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
146	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.40 x 100 ม. 1 แห่ง	-	-	300,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
147	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 1	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.40 x 100 ม. 1 แห่ง	-	-	300,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
148	ก่อสร้างหอดังสูง หมู่ 1	เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้	1 แห่ง	-	-	2,000,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนมีน้ำสำรองไว้ใช้	โยธา
149	ก่อสร้างตลาดชุมชน หมู่ 1	เพื่อมีสถานที่ไว้สำหรับขายสินค้า	1 แห่ง	-	-	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนมีที่ขายสินค้าเป็นกลุ่ม	โยธา
150	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 169 ม. 1 แห่ง	-	-	510,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
151	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 2	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.40 x 66 ม. 1 แห่ง	-	-	200,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
152	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 3	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 169 ม. 1 แห่ง	-	-	510,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
153	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 3	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.40 x 66 ม. 1 แห่ง	-	-	200,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
154	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 4	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 115 ม. 1 แห่ง	-	-	350,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
155	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 4	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก. 0.40 x 475 ม. 1 แห่ง	-	-	1,500,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
156	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 150 ม. 1 แห่ง	-	-	500,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
157	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 330 ม. 1 แห่ง	-	-	1,000,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
158	ก่อสร้างศาล คสล. กำแพงกั้นลำปำ หมู่ 6	เพื่อเก็บกักน้ำ	1 แห่ง	-	-	1,000,000 (อบต.)	1 ปี	เพื่อประชาชนมีน้ำไว้ใช้	โยธา
159	ซ่อมแซมถนน คสล. หมู่ 6	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	6 x 130 x 0.05 ม. 1 สาย	-	-	300,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
160	ซ่อมแซมถนน คสล. หมู่ 6	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	6 x 130x 0.05 ม. 1 สาย	-	-	300,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
161	ซ่อมแซมถนน คสล. หมู่ 6	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	6 x 175 x 0.05 ม. 1 สาย	-	-	380,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
163	ก่อสร้างวางระบายน้ำ หมู่ 7	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 270 ม. 1 แห่ง	-	-	810,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
164	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ หมู่ 7	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.60 x 250 ม. 1 แห่ง	-	-	875,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
165	ก่อสร้างถนนดินและวางท่อ คสล. หมู่ 8	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 400 x 1.50 ม. 1 สาย	-	-	600,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
166	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 480 ม. 1 แห่ง	-	-	1,500,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
167	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 55 ม. 1 แห่ง	-	-	165,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
168	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 370 ม. 1 แห่ง	-	-	1,100,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
169	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 500 ม. 1 แห่ง	-	-	1,500,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
170	ก่อสร้างวางท่อลอดถนน หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ท่อ ศก. 0.40 x 500 ม. 1 แห่ง	-	-	1,500,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
171	ก่อสร้างคาน คสล. ล้ำปรุ หมู่ 9	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	2.50 x 450 ม. 1 สาย	-	-	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
172	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 500 ม. 1 แห่ง	-	-	1,500,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
173	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 9	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 500 ม. 1 แห่ง	-	-	1,500,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
174	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 10	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 150 ม. 1 แห่ง	-	-	450,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
175	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 10	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 180 ม. 1 แห่ง	-	-	540,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
176	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 10	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก. 0.60 x 165 ม. 1 แห่ง	-	-	500,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
177	ก่อสร้างลานกีฬาเอนกประสงค์ หมู่ 11	เพื่อใช้เป็นสถานที่เล่นกีฬา	13 x 22 x 0.10 ม. 1 แห่ง	-	-	150,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนในหมู่บ้านมีสถานที่เล่นกีฬา	โยธา
178	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. หมู่ 11	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 60 ม. 1 แห่ง	-	-	180,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
179	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 11	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก. 0.60 x 460 ม. 1 แห่ง	-	-	1,750,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
180	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 11	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก. 0.60 x 50 ม. 1 แห่ง	-	-	150,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
181	ซ่อมแซมปรับปรุงถนนลงหินคลุก หมู่ 11	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	5 x 200 x 0.15 ม. 1 สาย	-	-	180,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
182	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 12	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	2.50 x 500 x 0.15 ม. 1 สาย	-	-	250,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
183	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. หมู่ 12	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.50 x 300 ม. 1 แห่ง	-	-	900,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
184	ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 12	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ สก.0.60 x 300 ม. 1 แห่ง	-	-	900,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
185	ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 2	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 83 x 0.15 ม. 1 สาย	140,000 (อบต.)	-		1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
186	ก่อสร้างถนนหินคลุก หมู่ 2	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	3 x 50 x 0.15 ม. 1 สาย	25,000 (อบต.)	-		1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
187	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. หมู่ 5	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	วางท่อ ศก. 0.60 x 618 ม. 1 แห่ง	-	-	2,200,000 (อบต.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
188	ถนนแอสฟัลติก คลองมะค่า หมู่ 1	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4 x 1500 x 0.05 ม. 1 สาย	675,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
189	อาคารเอนกประสงค์ หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนสามารถใช้ทำกิจกรรม ต่าง ๆ ได้สะดวก	1 หลัง	1,000,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีสถานที่ในการทำกิจกรรม.	โยธา
190	ปรับปรุงถนนแอสฟัลติก ซอย 9 หมู่ 2	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	6x 120 x 0.05 ม. 1 สาย	330,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
191	ปรับปรุงถนนแอสฟัลติก ซอย 15 หมู่ 2	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	6x 228 x 0.05 ม. 1 สาย	620,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
192	อาคารเอนกประสงค์ หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนสามารถใช้ทำกิจกรรม ต่าง ๆ ได้สะดวก	1 หลัง	200,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีสถานที่ในการทำกิจกรรม.	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
193	สะพาน คสล. ข้ามลำปำ หมู่ 5	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนในการสัญจรไปมา	4 x 10 ม.	200,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการเดินทาง	โยธา
194	ถนน คสล. หมู่ 5	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	4x 1000 x 0.15 ม. 1 สาย	2,700,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
195	ถนน คสล. หมู่ 5	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน	3.5x 700 x 0.15 ม. 1 สาย	1,470,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา	โยธา
196	ลานเอนกประสงค์ หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนสามารถใช้ทำกิจกรรมต่าง ๆ ได้สะดวก	1 หลัง	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีสถานที่ในการทำกิจกรรม.	โยธา
197	อาคารเอนกประสงค์ หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนสามารถใช้ทำกิจกรรมต่าง ๆ ได้สะดวก	1 หลัง	200,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีสถานที่ในการทำกิจกรรม.	โยธา
198	รางระบายน้ำ คสล. หมู่ 6 (ถนนมุขมนตรี)	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 1500 ม. 1 แห่ง	-	5,700,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
199	รางระบายน้ำ คสล. หมู่ 6 (หมู่บ้านย่าโม 5)	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 400 ม. 1 แห่ง	1,520,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
200	ท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 6 (ย่าโม 5 - บ้านครูขวัญ)	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 400 ม. 1 แห่ง	4,560,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
201	ถนน คสล. หมู่ 6	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4x 100 x 0.15 ม. 1 สาย	220,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
202	ท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 9 (ชำโม 5 เชื่อมกับ หมู่ 6)	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 1000 ม. 1 แห่ง	3,500,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
203	ขยายถนน คสล. หมู่ 9 (เลียบทางรถไฟเชื่อมต่อหมู่ 10)	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	1x 400 x 0.15 ม. 1 สาย	220,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
204	รางระบายน้ำ คสล. หมู่ 10 (หมู่บ้านชำโม 5)	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 50 ม. 1 แห่ง	200,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
205	ท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 10	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.60 x 2000 ม. 1 แห่ง	-	8,000,000 (อบต.)	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
206	ถนน คสล. พร้อมท่อระบายน้ำ หมู่ 10	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	4x 300 0.4x 300	-	1,800,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
207	รางระบายน้ำ คสล. หมู่ 11	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	0.40 x 1000 ม. 1 แห่ง	3,800,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
208	ปรับปรุงสนามกีฬา หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนมีที่สำหรับออกกำลังกาย	1 แห่ง	300,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้ออกกำลังกายมากขึ้น	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
209	ป้อมตำรวจประจำตำบล	เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน	1 แห่ง	300,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความปลอดภัยมากขึ้น	โยธา
210	ออกแบบระบบระบายน้ำและระบบบำบัดน้ำเสีย	เพื่อจัดทำระบบบำบัดน้ำเสียในเขตตำบล	1 แห่ง	1,000,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	มีระบบบำบัดน้ำเสียที่ได้มาตรฐาน	โยธา
211	อาคารเอนกประสงค์ หมู่ 2 - 10 และ หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนสามารถใช้ทำกิจกรรมต่าง ๆ ได้สะดวก	10 หลัง หลังละ 200,000 บาท	2,000,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีสถานที่ในการทำกิจกรรม.	โยธา

แนวทางการพัฒนา 2 การสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	ขยายแนวเขตไฟฟ้าสาธารณะ	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	1 โครงการ	20,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
2	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 1	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	1 จุด / ปี	400,000 (อบต.)	400,000 (อบต.)	400,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
3	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	1 จุด / ปี	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
4	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 2	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	1 จุด / ปี	200,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
5	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	1 จุด / ปี	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
6	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 1	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา
7	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา
8	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	1 จุด / ปี	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
9	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 3	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา

แนวทางการพัฒนา 2 การสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
10	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 3	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	1 จุด / ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
11	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 4	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	1 จุด / ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
12	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 4	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	5 จุด / ปี	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
14	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 5	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	1 จุด / ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
15	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	5 จุด / ปี	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
16	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 5	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา
17	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 6	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	1 จุด / ปี	25,000 (อบต.)	25,000 (อบต.)	25,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
18	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	40 จุด / ปี	270,000 (อบต.)	270,000 (อบต.)	270,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา

แนวทางการพัฒนา 2 การสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
17	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 6	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา
18	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 7	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	5 จุด / ปี	840,000 (อบต.)	840,000 (อบต.)	840,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
19	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 7	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	3 จุด / ปี	42,000 (อบต.)	42,000 (อบต.)	42,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
20	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 7	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	12 จุด / ปี	210,000 (อบต.)	210,000 (อบต.)	210,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
21	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	1 ชุด / ปี	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
22	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 7	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร / ปี	250,000 (อบต.)	250,000 (อบต.)	250,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา
23	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 8	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ปี 52 23 ต้น 18 ต้น / ปี	385,000 (อบต.)	315,000 (อบต.)	315,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
24	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	1 ชุด / ปี	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
25	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 8	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร / ปี	250,000 (อบต.)	250,000 (อบต.)	250,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา

แนวทางการพัฒนา 2 การสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
26	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 9	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	4 จุด / ปี	40,000 (อบต.)	40,000 (อบต.)	14000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
27	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	50 จุด / ปี	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	5,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
28	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 9	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา
29	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 10	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	1 จุด / ปี	400,000 (อบต.)	400,000 (อบต.)	400,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
30	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 10	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	10 จุด / ปี	10,000 (อบต.)	10,000 (อบต.)	10,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
31	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 10	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา
32	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 11	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	8 ต้น / ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
33	ติดตั้งโคมไฟฟ้าสาธารณะ หมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนมีความสะดวกและ ปลอดภัยในการสัญจรไปมา	20 จุด / ปี	560,000 (อบต.)	560,000 (อบต.)	560,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
34	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 11	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	ขนาด ศก.3 นิ้ว ยาว 1,200 ม. / ปี	590,000 (อบต.)	590,000 (อบต.)	590,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา

แนวทางการพัฒนา 2 การสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
35	ขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งโคมไฟฟ้า หมู่ 12	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	1 จุด / ปี	241,903.46 (อบต.)	241,903.46 (อบต.)	241,903.46 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
36	ขยายเขตการบริการประปา หมู่ 12	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	300 เมตร / ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา
37	เปลี่ยนสายดับ	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ระยะทาง 100 ม.	-	-	70,000 (อบต.)	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
38	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 5 เลียบทางรถไฟ ม.5 - ม.9	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ยาว 1,200 เมตร 1 แห่ง	850,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
39	ขยายเขตไฟฟ้าสาธารณะแรงต่ำ หมู่ 2 บ้าน พ.อ.ชัยยุทธ ถึง รอ.ลำภูทิว	เพื่อขยายเขตการให้บริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	2 จุด	-	170,000 (อบต.)	-	1 ปี	ประชาชนได้รับบริการด้านไฟฟ้า อย่างทั่วถึงทุกครัวเรือน	ส่วนโยธา
40	ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้านปรางค์ทอง หมู่ 2	เพื่อให้ประชาชนมีน้ำประปาใช้ ทุกครัวเรือน	1 แห่ง	500,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกในการ ใช้น้ำประปา	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	จัดตั้งศูนย์เรียนรู้ชุมชน	เพื่อเป็นแหล่งให้ความรู้ส่งเสริมการศึกษาทั้งในและนอกระบบ	1 ศูนย์	100,000 (อบต.)	- (อบต.)	- (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนในชุมชนมีความรู้เพิ่มมากขึ้น	สำนักปลัด
2	โครงการฝึกอบรมแกนนำชุมชน การจัดทำแผนชุมชน	เพื่อพัฒนาให้แกนนำชุมชนมีความรู้ความเข้าใจในการจัดแผนมากขึ้น	240 คน(12หมู่บ้าน)	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	แกนนำชุมชนสามารถพัฒนาตนเองได้มากขึ้น	สำนักปลัด
3	การฝึกอบรมแกนนำในการประยุกต์แนวคิดเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ชุมชนและครัวเรือน	เพื่อให้แกนนำมีแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง	240 คน(12หมู่บ้าน)	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	สามารถนำแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ประโยชน์ได้จริง	สำนักปลัด
4	การจัดเวทีประชาคมทบทวนแผนชุมชน	เพื่อพัฒนาให้แกนนำชุมชนมีความรู้ความเข้าใจในการจัดแผนมากขึ้น	240 คน(12หมู่บ้าน)	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	แกนนำชุมชนสามารถพัฒนาตนเองได้มากขึ้น	สำนักปลัด
5	โครงการเพิ่มพูนทักษะกองทุนหมู่บ้าน	เพื่อพัฒนาให้สมาชิกกองทุนหมู่บ้านมีความเข้าใจมากยิ่งขึ้น	120 คน(12หมู่บ้าน)	120,000 (อบต.)	120,000 (อบต.)	120,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	สมาชิกกองทุนสามารถพัฒนาตนเองได้มากขึ้น	สำนักปลัด
6	โครงการเพิ่มพูนทักษะกลุ่มออมทรัพย์ฯ	เพื่อพัฒนาให้สมาชิกกลุ่มออมทรัพย์ฯ มีความเข้าใจมากยิ่งขึ้น	120 คน(12หมู่บ้าน)	60,000 (อบต.)	60,000 (อบต.)	60,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	สมาชิกกองทุนสามารถพัฒนาตนเองได้มากขึ้น	สำนักปลัด
7	จัดตั้งกลุ่มสตรีแม่บ้าน	อบรมเพื่อเพิ่มพูนความรู้ให้กับกลุ่มสตรีแม่บ้าน	120 คน(12หมู่บ้าน)	60,000 (อบต.)	60,000 (อบต.)	60,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	กลุ่มสตรีแม่บ้านมีความรู้มากขึ้น	สำนักปลัด
8	จัดตั้งห้องสมุดหมู่บ้าน	จัดหาห้องสมุดประชาชนประจำหมู่บ้าน จัดหาซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ประจำห้องสมุด	1 ห้องสมุด	300,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนจะมีแหล่งความรู้ในชุมชน	สำนักปลัด

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
9	การฝึกอบรมคณะกรรมการศูนย์พัฒนาครอบครัว	เพื่อพัฒนาให้สมาชิกในศูนย์พัฒนาครอบครัวมีความเข้าใจมากยิ่งขึ้น	50 คน	30,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ครอบครัวมีความรักและเข้าใจกันมากขึ้น	สำนักปลัด
10	โครงการเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับกฎหมายเบื้องต้นให้กับประชาชน	ประชาชนมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายเบื้องต้น	80 คน	30,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	- ลดปัญหากรณีพิพาทในชุมชน และลดปริมาณคดีที่ขึ้นสู่ชั้นศาล - ป้องกันการถูกเอาเปรียบจากผลของการไม่รู้กฎหมาย	สำนักปลัด
11	โครงการอบรมเยาวชนป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด	- เพื่อให้เยาวชนได้รับความรู้ด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด - เพื่อให้มีอาสาสมัครชุมชนเข้มแข็งเอาชนะยาเสพติด เพื่อเป็นแกนนำในการเฝ้าระวัง ป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด - เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน	120 คน	30,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	- เยาวชนมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับปัญหาเสพติดและวิธีป้องกันยาเสพติด - เพื่อลดปริมาณการแพร่ระบาดของยาเสพติดในเขตพื้นที่ - สร้างความเข้มแข็งให้กับหมู่บ้าน และเป็นการสนับสนุนนโยบายรัฐบาล	สำนักปลัด
12	งานส่งเสริมระบอบประชาธิปไตย	- โครงการอบรมประชาชนเกี่ยวกับสิทธิหน้าที่ตามระบอบประชาธิปไตย	120 คน	30,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	- เพื่อให้ประชาชนเกิดความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสิทธิเสรีภาพและหน้าที่ตามรัฐธรรมนูญ - เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมในกระบวนการประชาธิปไตย และกิจกรรมทางการเมืองในทุกรูปแบบ	สำนักปลัด
13	โครงการสำรวจ ดูแล รักษา และป้องกันการบุกรุกที่ดินสาธารณะประโยชน์ พร้อมจัดทำป้ายแนวเขต	- เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลที่ดินสาธารณะประโยชน์ภายในเขตพื้นที่ อบต. - เพื่อกำหนดแนวเขตที่ชัดเจนป้องกันการรุกล้ำของประชาชน	12 หมู่บ้าน	300,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	- เพื่อทราบถึงจำนวน และขนาดที่ดินสาธารณะประโยชน์ในเขตพื้นที่ - เพื่อเป็นการดูแลรักษา และคุ้มครองป้องกันที่สาธารณประโยชน์มิให้มีการ	สำนักปลัด

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
14	ส่งบุคลากรเข้าศึกษาระดับปริญญาโทด้านการศึกษา	เพื่อพัฒนาบุคลากรครูและบุคลากรทางการศึกษาได้รับการศึกษาเพิ่มขึ้นตามนโยบายของกรมส่งเสริมการปกครองฯ	2 คน(ปีละ60000 บาทต่อคน เรียนในระยะ 2 ปี)	120,000 (อบต.)	120,000 (อบต.)	-	1 ปี	บุคลากรมีความรู้ ความสามารถเพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
15	การรับการถ่ายโอนสถานศึกษาโรงเรียนในเขตพื้นที่บริการ	เพื่อเตรียมความพร้อมรับการตรวจประเมินการถ่ายโอนฯ	1 ครั้ง/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	บุคลากรมีความรู้ ความสามารถเพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
16	จัดอบรม ศึกษาดูงานให้กับครูและบุคลากรทางการศึกษาตามหลักสูตรต่างๆที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นกำหนด หรือหน่วยงานอื่นๆที่ให้ความร่วมมือทางวิชาการ	เพื่อพัฒนาศักยภาพและประสิทธิภาพการปฏิบัติงานให้กับผู้ปฏิบัติได้พัฒนาตนเอง	1 ครั้ง/ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	บุคลากรมีความรู้ ความสามารถเพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
17	จัดทัศนศึกษาให้กับเด็กนักเรียน นักศึกษา ทั้งในและนอกระบบ	เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ให้เด็กได้ศึกษานอกห้องเรียน	1 ครั้ง/ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	นักเรียนมีการพัฒนาการเรียนรู้เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
18	ส่งเสริมการจัดอบรมคุณธรรมจริยธรรมเยาวชน	เพื่ออบรมคุณธรรม จริยธรรมให้กับเยาวชนได้เป็นดีตามนโยบายการส่งเสริมคุณธรรมให้กับคนในชาติ	2 ครั้ง/ปี	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	1 ปี	นักเรียนมีการพัฒนาด้านคุณธรรมจริยธรรมเพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
19	ฝึกอบรมทักษะการเรียนรู้ด้านวิชาชีพกับภูมิปัญญาท้องถิ่น	เพื่ออบรมทักษะการเรียนรู้วิชาชีพกับปัญญาท้องถิ่นให้กับนักเรียนเป็นแนวทางประกอบอาชีพในอนาคต	1 ครั้ง/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	นักเรียนมีการพัฒนาการเรียนรู้เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
20	ส่งเสริม สนับสนุนให้มีการเรียนการสอนภูมิปัญญาและวัฒนธรรมท้องถิ่นในชั่วโมงเรียน	เพื่อส่งเสริมการสอนภูมิปัญญาและวัฒนธรรมท้องถิ่นในชั่วโมงเรียนในสถานศึกษา	โรงเรียน 1 แห่ง/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	นักเรียนมีการพัฒนาการเรียนรู้เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
21	โครงการกองทุนการศึกษา(ตามหลักเกณฑ์)	เพื่อมอบทุนการศึกษาให้กับผู้ยากจน ขาดแคลนหรือด้อยโอกาสที่เข้าหลักเกณฑ์	5 ทุน/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	นักเรียนที่ยากจนได้รับโอกาสทางการศึกษา.	ส่วนการศึกษา
22	ช่วยเหลือทุนการศึกษาแก่นักเรียนในเขตบริการ (เสื้อผ้า ชุดนักเรียน หนังสือ และอุปกรณ์การเรียน)	เพื่อช่วยเหลือนักเรียนผู้ยากจน ขาดแคลน ด้อยโอกาสตามหลักเกณฑ์ให้กับโรงเรียนสังกัด สพฐ.	สถานศึกษา 5 แห่ง ในเขตตำบล	500,000 (อบต.)	500,000 (อบต.)	500,000 (อบต.)	1 ปี	นักเรียนที่ยากจนได้รับโอกาสทางการศึกษา.	ส่วนการศึกษา
23	อุดหนุนเพิ่มเติมโครงการอาหารกลางวัน (20%) จากงบประมาณถ่ายโอนที่ไม่เพียงพอ	เพื่อให้เด็กนักเรียนที่ไม่ได้รับงบประมาณถ่ายโอนอาหารกลางวันได้มีโอกาสได้รับประทานอาหารเพิ่มขึ้น	สถานศึกษา 4 แห่ง ในเขตตำบล(เฉพาะโรงเรียนประถม)	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	300,000 (อบต.)	1 ปี	นักเรียนที่ยากจนได้รับโอกาสทางการศึกษา.	ส่วนการศึกษา
24	จัดตั้งห้องสมุดตำบล	เพื่อจัดตั้งห้องสมุดตำบลให้กับชุมชนในการศึกษานอกระบบได้อย่างเพียงพอ	1 แห่ง	150,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	ประชาชนในตำบลมีแหล่งความรู้เพิ่มขึ้น	ส่วนการศึกษา
25	อบรมพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาเพื่อยกวิทยฐานะ	เพื่อพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาได้รับการยกวิทยฐานะและวิทยฐานะ	1 ครั้ง/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	ครูและบุคลากรทางการศึกษามีทักษะเพิ่มขึ้น	ส่วนการศึกษา

แผนทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและใช้เทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
26	สนับสนุนส่งเสริมกิจกรรมโรงเรียนเพื่อการจัดการศึกษาโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ	เพื่อส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมที่โรงเรียนจัดในกระบวนการเรียนการสอนโดยเน้นผู้เรียน	สถานศึกษา 5 แห่ง ในเขตตำบล	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	นักเรียนมีการพัฒนาการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
27	ปรับปรุงภูมิทัศน์ อุทยานการศึกษาศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อบต.บ้านใหม่	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ การจัดอาคารสถานที่ให้สะอาดสวยงามน่าอยู่ส่งเสริมสิ่งแวดล้อมที่ดีต่อการพัฒนาการเด็ก	ศูนย์เด็กเล็ก 1 แห่ง/ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	นักเรียนมีการพัฒนาการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
28	ปรับปรุงซ่อมแซม อาคารสถานที่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อบต.บ้านใหม่	เพื่อปรับปรุงซ่อมแซมอาคารวัสดุ อุปกรณ์ที่ชำรุด	ศูนย์เด็กเล็ก 1 แห่ง	585,600 (อบต.)	-	-	1 ปี	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
29	อุดหนุนส่งเสริมการสอนภาษาอังกฤษโดยวิทยากรชาวต่างชาติ (โครงการต่อเนื่อง) (โรงเรียนศรียะละเลิง, โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย 2)	เพื่อส่งเสริมการศึกษารายภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) ให้นักเรียนได้เรียนรู้กับเจ้าของภาษาโดยตรง	สถานศึกษาจำนวน 2 แห่ง	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	12 เดือน	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
30	อุดหนุนค่ายภาษาอังกฤษ(english camp) โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย 2	เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนได้ฝึกทักษะการใช้ภาษาอังกฤษและ เป็นพื้นฐานในการนำไปใช้ ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน	สถานศึกษา 1 แห่ง/ปี	200,000 (อบต.)	200,000 (อบต.)	200,000 (อบต.)	12 เดือน	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
31	อุดหนุนรักการอ่าน โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย 2	เพื่อส่งเสริมการเรียนการสอนภาษาไทยอันเป็นภาษาประจำชาติ	สถานศึกษา 1 แห่ง/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	1 ปี	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
32	อบรมคุณธรรม จริยธรรม (โรงเรียนบ้านยางน้อยหัวฝาย)	อบรมคุณธรรม จริยธรรมให้ แก่นักเรียน	ปีละ 1 ครั้ง	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	12 เดือน	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
33	จัดแหล่งเรียนรู้ในโรงเรียน (ศูนย์การเรียนรู้) (โรงเรียนบ้านยางน้อยหัวฝาย)	เพื่อพัฒนาจุดเรียนรู้ในโรง เรียนให้เป็นศูนย์การเรียนรู้ ที่ถาวร	จัดศูนย์การเรียนรู้ จำนวน 3 ศูนย์	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	1 ศูนย์ / ปี	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
34	สนับสนุนกิจกรรมกีฬาในโรงเรียน (โรงเรียนบ้านยางน้อยหัวฝาย)	เพื่อช่วยเหลือนักเรียนมี สุขภาพร่างกายแข็งแรง มีอุปกรณ์การเล่นกีฬา	1 ชุด / ปี	10,000 (อบต.)	10,000 (อบต.)	10,000 (อบต.)	12 เดือน	นักเรียนมีสุขภาพร่างกายแข็งแรง	ส่วนการศึกษา
35	สนับสนุนความเป็นเลิศด้านกีฬา	เพื่อให้นักเรียนมีความรู้ ความ สามารถด้านกีฬาในระดับที่สูง ขึ้น	1 ครั้ง / ปี	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	30,000 (อบต.)	12 เดือน	นักเรียนมีสุขภาพร่างกายแข็งแรง	ส่วนการศึกษา
36	สนับสนุนจัดการเรียนรู้ผู้เรียนเป็นสำคัญกับ ศาสนา วัฒนธรรม (อบรมคุณธรรม-จริยธรรม) (โรงเรียนชุมชนบ้านศรีชะละเลิง)	เพื่อให้นักเรียนมีความรู้ จิตสำนึก มีคุณภาพชีวิตในทางที่ดี	100 คน / ปี	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	12 เดือน	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
37	สนับสนุนส่งเสริมอบรมครูผู้มืออาชีพ (โรงเรียนชุมชนบ้านศรีชะละเลิง)	เพื่อให้การเรียนการสอนมี ประสิทธิภาพยิ่งขึ้น	1 ครั้ง / ปี	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	12 เดือน	ครูมีการพัฒนาการสอนมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
38	ปรับปรุงสนามเด็กเล่น (โรงเรียนบ้านมะขามเต่า)	เพื่อให้เด็กนักเรียนอนุบาล เด็กในหมู่บ้าน ใช้เป็นสถานที่พัฒนาการทางร่างกาย สังคม อารมณ์ การแบ่งปันและเสียสละ	1 แห่ง	40,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
39	พัฒนาทักษะทางด้านอาชีพนักเรียนในโรงเรียน (โรงเรียนบ้านมะขามเต่า)	เพื่อให้ นักเรียนมีทักษะในการ ผลิตมันฝรั่งสามซีเมนต์	60 คน/ปี	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	12 เดือน	นักเรียนมีอาชีพเสริม เพื่อนำไป ประกอบอาชีพได้	ส่วนการศึกษา
40	โรงเรียนวิถีพุทธ (โรงเรียนบ้านมะขามเต่า)	เพื่อให้ นักเรียนมีจิตสำนึก ทางด้านคุณธรรมจริยธรรม	250 คน / ปี	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	12 เดือน	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
41	ทัศนศึกษาแหล่งเรียนรู้ภายในท้องถิ่น (โรงเรียนบ้านภูเขาลาด)	เพื่อให้ นักเรียนได้ไปศึกษา ในแหล่งเรียนรู้ภายในท้องถิ่น	นักเรียน 213 คน	20,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
42	จ้างวิทยากรภายนอกมาสอนดนตรีไทย (โรงเรียนบ้านภูเขาลาด)	เพื่ออนุรักษ์ศิลปดนตรีไทยซึ่ง เป็นภูมิปัญญาอันทรงยิ่งไว้ ไม่ให้สูญหายตามกาลเวลา	นักเรียน 30 คน	40,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
43	การเดินทางไกลและเข้าค่ายพักแรม (โรงเรียนบ้านภูเขาลาด)	เพื่อฝึกความมีวินัย การทำงาน เป็นหมู่คณะและการเป็นผู้นำ ผู้ตามที่ดีของนักเรียน	นักเรียน 213 คน	30,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา
43	ส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม (โรงเรียนราชสีมามีวิทยาลัย 2)	เพื่ออบรมนักเรียนด้านคุณ ธรรม จริยธรรมตามหลักสูตร การศึกษา	นักเรียน 1000 คน	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	12 เดือน	เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนรู้ เพิ่มมากขึ้น	ส่วนการศึกษา

แนวทางการพัฒนา 2 การสงเคราะห์ และการพัฒนาคุณภาพชีวิต เด็ก สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาส และผู้ติดเชื้อ HIV จัดให้มีและเพิ่มศักยภาพศูนย์พัฒนาเด็ก

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ หมู่ 1-12	เพื่อให้ผู้สูงอายุสามารถดูแลรักษา สุขภาพร่างกาย จิตใจของตนเอง ได้อย่างสมบูรณ์ แข็งแรง	12 หมู่บ้าน	80,000 (อบต.)	80,000 (อบต.)	80,000 (อบต.)	1 ปี / ครั้ง	ผู้สูงอายุมีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง	สาธารณสุข
2	โครงการเยี่ยมบ้านหลังคลอด	เพื่อติดตามให้คำแนะนำวิธีการดูแล สุขภาพ ของมารดาและทารกแรกเกิด	12 หมู่บ้าน	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	1 ปี / ครั้ง	มารดาและเด็กทารกแรกเกิดมี สุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง	สาธารณสุข
3	โครงการสงเคราะห์เบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ คนพิการ ผู้ป่วยเอดส์ รายเก่า - ผู้สูงอายุรายเดิม อบต. - คนพิการรายเดิม - ผู้ป่วยเอดส์รายเดิม - ผู้สูงอายุ จังหวัด - ผู้พิการ จังหวัด	- ผู้ด้อยโอกาสได้รับสิทธิขั้นพื้นฐาน - เพื่อชุมชนมีส่วนร่วมในการดูแล ผู้ด้อยโอกาส - เพื่อช่วยเหลือ บรรเทาความเดือดร้อน	240 คน 82 คน 1 คน 231 คน 50 คน	3,624,000 (อบต.)	3,624,000 (อบต.)	3,624,000 (อบต.)	12 ครั้ง / ปี	ผู้ด้อยโอกาสได้รับความช่วยเหลือ และแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า สามารถ เข้าถึงบริการขั้นพื้นฐานของรัฐ	สำนักปลัด
4	การจัดตั้งศูนย์พัฒนาครอบครัว	เพื่อส่งเสริมให้เกิดความรัก ความสามัคคี ของคนในครอบครัว	1 ศูนย์	350,000 (อบต.)	-	-	12 เดือน	ครอบครัวมีความรัก ความสามัคคีกัน	สำนักปลัด
5	โครงการอบรมสุขภาพจิตในชุมชน	เพื่อให้ความรู้ด้านสุขภาพจิตให้ชุมชน เน้นทั้งด้านสุขภาพกายและสุขภาพใจ	12 หมู่บ้าน	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	1 ปี / ครั้ง	ประชาชนมีสุขภาพกายและสุขภาพใจ ที่แข็งแรง	สำนักปลัด
6	โครงการจิตอาสา (การมีส่วนร่วมของกระบวนการสุขภาพภาคประชาชน)	รับสมัครผู้มีจิตอาสาช่วยเหลือผู้พิการ คนชรา เด็ก ผู้หญิง เพื่อให้บริการที่สถานี อนามัยและในชุมชน	12 หมู่บ้าน	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี / ครั้ง	ประชาชนมีสุขภาพกายและสุขภาพใจ ที่แข็งแรง	สำนักปลัด

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สร้างสังคมให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีและอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 2 การส่งเสริมสุขภาพและการพัฒนาคุณภาพชีวิต เด็ก สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาส และผู้ติดเชื้อ HIV จัดให้มีและเพิ่มศักยภาพศูนย์พัฒนาเด็ก

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
7	โครงการฟื้นฟูสมรรถภาพผู้พิการ	เพื่อจัดกิจกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพ และความรู้ของผู้พิการได้	1 โครงการ	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	เพื่อให้ผู้พิการมีการพัฒนาสมรรถภาพ มากยิ่งขึ้น	สาธารณสุข
8	โครงการสุขภาพดีเริ่มต้นที่บ้าน	- อบรมแกนนำในการดูแลสุขภาพ - ตรวจคัดกรองโรคความดัน เบาหวาน มะเร็ง หัวใจหลอดเลือด ฮีตัน - เฝ้าระวังโรคติดต่อต่าง ๆ โดยเครือข่าย สุขภาพชุมชน	1 โครงการ	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	20,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	ประชาชนมีสุขภาพกายและสุขภาพใน ที่แข็งแรง	สาธารณสุข
9	โครงการน้ำดื่มสะอาด หมู่ 12	เพื่อผลิตน้ำดื่มสะอาดให้ชุมชนในราคาถูกลง	1 โครงการ	-	300,000 (อบต.)	-	12 เดือน	ประชาชนมีสุขภาพกายและสุขภาพใน ที่แข็งแรง	สาธารณสุข
10	พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ (เช่นการจัดอบรม ศึกษาดูงาน การทัศนศึกษา การร่วมกิจกรรม ทำบุญนอกสถานที่ เป็นต้น)	เพื่อส่งเสริมและให้ความสำคัญ กับผู้สูงอายุในด้านต่างๆ	1 ครั้ง / ปี	200,000 (อบต.)	200,000 (อบต.)	200,000 (อบต.)	12 เดือน	ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ส่วนการศึกษา
11	ดื่มน้ำสะอาดปราศจากโรคภัย (โรงเรียนบ้านมาฆามเต่า)	เพื่อให้นักเรียนได้มีน้ำสำหรับ ดื่มที่สะอาด	300 คน	-	-	150,000 (อบต.)	12 เดือน	นักเรียนมีน้ำดื่มสะอาดไว้ดื่ม	ส่วนการศึกษา

แนวทางการพัฒนา 3 การสนับสนุนส่งเสริมความเลิศด้านกีฬา กีฬาแห่งชาติและการสนับสนุนกีฬาแห่งชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	สนับสนุนชมรมแอโรบิก ศรีษะละเือง	เพื่อส่งเสริมการออกกำลังกายแบบแอโรบิก	สมาชิกชมรม	80,000 (อบต.)	80,000 (อบต.)	80,000 (อบต.)	1 ปี / ครั้ง	ประชาชนมีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง	สาธารณสุข
2	โครงการจัดชมรมสร้างสุขภาพ	เพื่อจัดกิจกรรมออกกำลังกายให้ทุกกลุ่มเป้าหมาย เช่น ผู้สูงอายุ, ผู้ป่วยเรื้อรังต่าง ๆ กลุ่มผู้ด้อยโอกาส, กลุ่มเยาวชน ได้ออกกำลังกายสม่ำเสมอ	12 หมู่บ้าน	360,000 (อบต.)	360,000 (อบต.)	360,000 (อบต.)	12 เดือน	ผู้สูงอายุมีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง	สาธารณสุข
3	โครงการสร้างสุขภาพ หมู่ 10 - จัดตั้งศูนย์กีฬาหมู่บ้าน - ซ่อมเครื่องออกกำลังกาย, เครื่องเสียง - โครงการตรวจสุขภาพเคลื่อนที่ - ตรวจวัดสายตาและแก้ไขปัญหาสายตาผู้สูงอายุ	เพื่อจัดกิจกรรมออกกำลังกายให้ทุกกลุ่มเป้าหมาย เช่น ผู้สูงอายุ, ผู้ป่วย	12 หมู่บ้าน	100,000 20,000 30,000 50,000 (อบต.)	100,000 20,000 30,000 50,000 (อบต.)	100,000 20,000 30,000 50,000 (อบต.)	1 ปี/ครั้ง	ประชาชนมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง	สาธารณสุข
4	ส่งเสริม การส่งทีมกีฬาเข้าร่วมการแข่งขันระดับต่าง ๆ (กีฬาท้องถิ่นสัมพันธ์) (กีฬาศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ท้องถิ่นสัมพันธ์) (กีฬาอำเภอกีฬา)	เพื่อเป็นการส่งเสริมการจัดการกีฬาในระดับต่างๆ	3 ครั้ง/ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	12 เดือน	มีนักกีฬาเข้าร่วมการแข่งขันระดับต่าง ๆ	ส่วนการศึกษา
5	ส่งเสริมการจัดหาอุปกรณ์กีฬา	เพื่อจัดหาอุปกรณ์กีฬาให้หมู่บ้านส่งเสริมการเล่นกีฬาและส่งเสริมสุขภาพร่างกายให้แข็งแรง	1 ครั้ง/ปี	80,000 (อบต.)	80,000 (อบต.)	80,000 (อบต.)	12 เดือน	มีการเล่นกีฬากันมากขึ้น	ส่วนการศึกษา

แนวทางการพัฒนา 4 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ลดอุบัติเหตุจากรถทางบก/ทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการฝึกอบรม อปพร.	เพื่อให้เจ้าหน้าที่ อปพร. มีความพร้อม อยู่ตลอดเวลา	1 ครั้ง/ปี	150,000 (อบต.)	150,000 (อบต.)	150,000 (อบต.)	12 เดือน	เจ้าหน้าที่ อปพร. มีการพัฒนาตนเอง	สำนักปลัด
2	โครงการฝึกอบรมเสริมสร้างวินัยจราจร	เพื่อให้ประชาชนมีวินัยในการใช้รถ ใช้ถนน	1 ครั้ง/ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	12 เดือน	ประชาชนให้รถได้ถูกกฎจราจร	สำนักปลัด
3	โครงการรักษาความสงบภายในหมู่บ้าน	จัดเวรยามเพื่อดูแลความสงบเรียบร้อย ภายในหมู่บ้าน	12 หมู่บ้าน	360,000 (อบต.)	360,000 (อบต.)	360,000 (อบต.)	1 ปี /ครั้ง	ความสงบเรียบร้อยภายในหมู่บ้าน	สำนักปลัด
4	โครงการเฝ้าระวังอุบัติเหตุ	- ส่งเสริมความรู้ การป้องกันอุบัติเหตุ วินัยจราจรแก่ชุมชน - จัดทำป้ายเตือนอุบัติเหตุ ในถนนสาย ที่มีความเสี่ยงในหมู่บ้าน	12 หมู่บ้าน	360,000 (อบต.)	360,000 (อบต.)	360,000 (อบต.)	1 ปี /ครั้ง	เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุ	สำนักปลัด
5	โครงการเฝ้าระวังยาเสพติด	ส่งเสริมการเข้ามามีส่วนร่วมของชุมชน ในการเฝ้าระวังยาเสพติด	12 หมู่บ้าน	360,000 (อบต.)	360,000 (อบต.)	360,000 (อบต.)	1 ปี /ครั้ง	ชุมชนห่างไกลจากยาเสพติด	สำนักปลัด

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สร้างสังคมให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีและอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 5 การสาธารณสุข การสร้างสุขภาพ การรักษาพยาบาลการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ/โรคระบาดและโรคไม่ติดต่อ การฟื้นฟูสุขภาพของประชาชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการฝึกอบรมพัฒนาศักยภาพ อสม.	เพื่อเพิ่มศักยภาพของ อสม. ให้สามารถถ่ายทอดความรู้และ ทักษะในการดูแลสุขภาพให้กับประชาชน	250 ราย / ปี	500,000 (อบต.)	500,000 (อบต.)	500,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	อสม. ได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่องทุกปี	สาธารณสุข
2	โครงการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ	จัดหาเวชภัณฑ์ในการป้องกันควบคุม โรคติดต่อ ที่สำคัญ เช่น ไรโซไวรัสเลือดออก พิษสุนัขบ้า ฯลฯ	12 หมู่บ้าน	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	240,000 (อบต.)	1 ปี	สามารถป้องกันโรคติดต่อที่แพร่ระบาด ในชุมชนได้อย่างทั่วถึง	สาธารณสุข
3	โครงการสร้างศูนย์ ศสมช. ในหมู่บ้าน	เพื่อสนับสนุนกิจกรรมด้านสาธารณสุข ในชุมชน	12 แห่ง	200,000 (อบต.)	200,000 (อบต.)	200,000 (อบต.)	1 ปี	มีสถานที่ให้บริการด้านสุขภาพ และจัดกิจกรรมทางสุขภาพในชุมชน	สาธารณสุข
4	โครงการรณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกัน โรคปากและเท้าเปื่อย	- ควบคุมการเกิดและป้องกันการแพร่ กระจายของโรค - สร้างความปลอดภัยให้กับผู้เลี้ยงและ ผู้บริโภคร	500 ตัว	20,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	- สามารถควบคุมการเกิดและป้องกันการ แพร่กระจายของโรคได้ - สร้างความปลอดภัยให้กับผู้เลี้ยงและ ผู้บริโภคร	สำนักปลัด

แนวทางการพัฒนา 8 การสนับสนุนและส่งเสริมให้ประชาชนในท้องถิ่นจัดกิจกรรมทางพระพุทธศาสนา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	พระพุทธศาสนาวันอาทิตย์	เพื่อเป็นการส่งเสริมการสอน ธรรมบรรยายทุกวันอาทิตย์ใน วัดให้กับนักเรียน	1 ครั้ง/ปี	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	50,000 (อบต.)	12 เดือน	มีประชาชนเข้าร่วมฟังบรรยายธรรม ทุกวันอาทิตย์	ส่วนการศึกษา
2	บรรพชาสามเณรหมู่ภาคฤดูร้อน	เพื่อส่งเสริมให้เยาวชนได้ใช้ เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ได้ ศึกษาธรรมะช่วงปิดภาคเรียน	บรรพชาไม่เกิน 100 คน /ปี/ครั้ง	200,000 (อบต.)	200,000 (อบต.)	200,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	เยาวชนเข้าร่วมบรรพชาสามเณรหมู่ ภาคฤดูร้อน	ส่วนการศึกษา
3	ถวายเทียนเข้าพรรษา	เพื่ออนุรักษ์ประเพณีการถวาย เทียนออกพรรษาและทำนุบำรุง รักษาพระพุทธศาสนา	1 ครั้ง/ปี	60,000 (อบต.)	60,000 (อบต.)	60,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	ประชาชนเข้าร่วมกิจกรรม วันเข้าพรรษา	ส่วนการศึกษา

แนวทางการพัฒนา 1 ส่งเสริมการเชื่อมโยงการชลประทาน ก่อสร้างฝาย ทำนบกั้นน้ำ ขุดลอก ขุดสระ พัฒนาแหล่งน้ำ คลองน้ำ และกระจายการใช้ประโยชน์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการคลอง ลำปรุ สะดสะอาด	จัดตั้งกลุ่มเพื่ออนุรักษ์ลำปรุให้ใสสะอาด	1 2 กลุ่ม	60,000 (อบต.)	- (อบต.)	- (อบต.)	1 ปี	ลำปรุสะอาดสามารถนำน้ำมาใช้ได้	สาธารณสุข
2	โครงการรณรงค์รักษาลำปรุ	จัดตั้งกลุ่มเพื่ออนุรักษ์ลำปรุให้ใสสะอาด	6 กลุ่ม	60,000 (อบต.)	- (อบต.)	- (อบต.)		ลำปรุสะอาดสามารถนำน้ำมาใช้ได้	สาธารณสุข
3	โครงการคลอง ลำปรุ สะอาดสดใส หมู่ 7 - จัดตั้งกลุ่มผลิตสารน้ำชีวภาพ - รณรงค์การรักษาลำปรุ - ปลูกหญ้าแฝกรอบลำปรุ - จัดทำน้ำหมักชีวภาพเพื่อปรับสภาพน้ำ ลำปรุให้ใสสะอาด	เพื่ออนุรักษ์ลำปรุให้ใสสะอาด	1 กลุ่ม 1 แห่ง 1 แห่ง 1 แห่ง	5,000 5,000 30,000 60,000 (อบต.)	- - - -	- - - -	1 ปี 1 ปี 1 ปี 1 ปี	ลำปรุสะอาดสามารถนำน้ำมาใช้ได้	สำนักปลัด
4	ขุดลอกคลองธรรมชาติ หมู่ 9,10	เพื่อให้ลำปรุไม่เกิดการตื้น เนื่องจากดิน ที่ไหลลงสู่ลำปรุ	1 แห่ง	300,000 (อบต.)	250,000 (อบต.)	-	1 ปี	ลำปรุสะอาดสามารถนำน้ำมาใช้ได้	สาธารณสุข
5	ปลูกหญ้าแฝกรอบคลองธรรมชาติ หมู่ 10	เพื่ออนุรักษ์ลำปรุให้ใสสะอาด	1 แห่ง	-	150,000 (อบต.)	-	1 ปี	ลำปรุสะอาดสามารถนำน้ำมาใช้ได้	สำนักปลัด
6	ขุดลอกลำปรุ และจัดทำฝาย หมู่ 2	เพื่อให้ลำปรุไม่เกิดการตื้น เนื่องจากดิน ที่ไหลลงสู่ลำปรุ	1 แห่ง / ปี	500,000 (อบต.)	500,000 (อบต.)	500,000 (อบต.)	1 ปี	ลำปรุสะอาดสามารถนำน้ำมาใช้ได้	โยธา
7	ขุดลอกสระน้ำสาธารณะ หมู่ 1	เพื่อให้ลำปรุไม่เกิดการตื้น เนื่องจากดิน ที่ไหลลงสู่สระน้ำ และมีเศษขยะ	1 แห่ง / ปี	550,000 (อบต.)	550,000 (อบต.)	550,000 (อบต.)	1 ปี	สระน้ำสะอาด ปราศจากขยะมูลฝอย	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 ส่งเสริมการเชื่อมโยงการชลประทาน ก่อสร้างฝาย ทำนบกั้นน้ำ ขุดลอก ขุดสระ พัฒนาแหล่งน้ำ คลองน้ำ และกระจายการใช้ประโยชน์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
8	ขุดลอกลำปำรุ และจำทำฝาย หมู่ 1	เพื่อให้ลำปำรุไม่เกิดการตื้น เนื่องจากดิน ที่ไหลลงสู่สระน้ำ และมีเศษขยะ	1 แห่ง	-	-	500,000 (อบต.)	1 ปี	สระน้ำสะอาด ปราศจากขยะมูลฝอย	โยธา
9	อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม (โรงเรียนบ้านมะขามแต้ว)	เพื่อเสริมสร้างสภาพแวดล้อม ในเรียนให้มีบรรยากาศดี ร่มรื่น	ปีละ 2 ไร่	10,000 (อบต.)	10,000 (อบต.)	10,000 (อบต.)	12 เดือน	โรงเรียนมีบรรยากาศร่มรื่น	ส่วนการศึกษา
10	ขุดลอกลำปำรุ (ขุดลอกแนวลำปำรุในเขตตำบลบ้านใหม่)	เพื่อให้ลำปำรุไม่เกิดการตื้น เนื่องจากดิน ที่ไหลลงสู่ลำปำรุ	1 แห่ง / ปี	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	100,000 (อบต.)	1 ปี	ลำปำรุสะอาดสามารถนำน้ำมาใช้ได้	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 พัฒนาระบบและเพิ่มศักยภาพการผลิต/ผลผลิตด้านเกษตรอินทรีย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการผลิตปุ๋ยอินทรีย์/น้ำหมักชีวภาพ	- เพื่อจัดสร้างโรงผลิตปุ๋ยอินทรีย์ - เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ลดค่าใช้จ่าย ในส่วนของปุ๋ยเคมี - เพื่อปรับสภาพดินที่เสื่อมสภาพจาก ปุ๋ยเคมี - เพื่อส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์ การใช้วิถีแบบเศรษฐกิจพอเพียง	โรงผลิตปุ๋ย จำนวน 1 โรง	450,000 (อบต.)	-	-		- เกษตรกรได้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลด ต้นทุนในการผลิต - ส่งเสริมเกษตรกรมีความสนใจในการ ใช้เกษตรอินทรีย์ - สามารถปรับปรุงสภาพดินให้ดีขึ้น	สำนักปลัด
2	ส่งเสริมการผลิตสารอินทรีย์	เพื่อส่งเสริมการผลิตให้น้ำเศษอาหาร เหลือใช้ ใบไม้ ฯลฯ	12 หมู่บ้าน	120,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	มีการนำเศษอาหารที่เหลือมาใช้ ให้เกิดประโยชน์มากขึ้น	สำนักปลัด
3	โครงการปรับปรุงคุณภาพดิน	ส่งเสริมการเรียนรู้เรื่องปรับปรุงคุณภาพดิน	12 หมู่บ้าน	120,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	เพื่อให้ดินมีคุณภาพเหมาะกับการปลูกพืช	อบต./ กษ.
4	โครงการปลูกสมุนไพร หมู่ 2	เพื่อนำมาใช้รักษาโรคต่าง ๆ	30 คน	20,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	มีการนำสมุนไพรต่าง ๆ มาใช้รักษาโรค	กม./อสม./สธ.
5	โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพิ่มการผลิต	เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีเพิ่มการผลิตข้าว	100 คน	-	100,000 (อบต.)	-	1 ปี	เพื่อผลผลิตข้าวที่เพิ่มมากขึ้น	สำนักปลัด
6	โครงการส่งเสริมผลิตพืชผักปลอดสารพิษ	เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการป้องกันและ กำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน	100 คน	-	20,000 (อบต.)	-	1 ปี	เพื่อให้พืชผักที่ปลอดจากสารพิษ	สำนักปลัด
7	โครงการส่งเสริมการผลิตปลากินพืช	เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตปลากินพืช และสนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่เกษตรกร	50 คน	20,000 (อบต.)	-	-	1 ปี		สำนักปลัด

แนวทางการพัฒนา 1 พัฒนาระบบและเพิ่มศักยภาพการผลิต/ผลผลิตด้านเกษตรอินทรีย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
8	โครงการฟื้นฟูอาชีพเกษตรกรหลังน้ำลด (อุทกภัย) หมู่ 12	เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ตามความต้องการของประชากร	300 คน	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัด
9	โครงการเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้ตำบลบ้านใหม่	- เพิ่มปริมาณต้นไม้และพื้นที่สีเขียวให้กับ ตำบลบ้านใหม่ - ช่วยลดมลภาวะของตำบลบ้านใหม่ - เพื่อกระตุ้นให้เห็นถึงความสำคัญของ ภาวะโลกร้อน	12 หมู่บ้าน	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	- สามารถเพิ่มปริมาณต้นไม้และพื้นที่ สีเขียวให้กับตำบลบ้านใหม่ - สามารถลดมลภาวะในตำบลบ้านใหม่	สำนักปลัด
10	โครงการปลูกพืชผักปลอดสารพิษ	- เพื่อส่งเสริมอาชีพการปลูกพืชผักใน ตำบลบ้านใหม่ - เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรและผู้บริโภค ให้ปลอดภัยจากสารเคมี	50 ราย	50,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	- สามารถพัฒนาอาชีพการปลูกพืชผักใน ตำบลบ้านใหม่ให้ดีขึ้น - เกษตรกรและผู้บริโภคปลอดภัยจาก สารเคมีตกค้าง - เป็นการสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ของตำบล	สำนักปลัด
11	โครงการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	- เพื่อส่งเสริมเกษตรกรที่มีความสนใจ เกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง - สร้างความเป็นอยู่ของเกษตรกรให้ดีขึ้น	50 ราย	100,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	- เกษตรกรมีความเข้าใจในเรื่องเกษตร ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง - เกษตรกรสามารถนำแนวเศรษฐกิจ พอเพียงไปปฏิบัติได้	สำนักปลัด
12	โครงการสร้างแหล่งอาหารในชุมชน	- เพื่อเพิ่มปริมาณแหล่งอาหารตาม ธรรมชาติในแต่ละชุมชนให้มากขึ้น - เพื่อส่งเสริมการสร้างกฎระเบียบ ภายในชุมชน - เพื่อสร้างความสามัคคีให้เกิดขึ้น	12 หมู่บ้าน	20,000 (อบต.)	-	-	1 ปี	- เพื่อเพิ่มแหล่งอาหารตามธรรมชาติใน แต่ละชุมชนให้มากขึ้น - เพื่อส่งเสริมการสร้างกฎระเบียบ ภายในชุมชน - เพื่อสร้างความสามัคคีให้เกิดขึ้น	สำนักปลัด

แนวทางการพัฒนา 1 พัฒนาระบบและเพิ่มศักยภาพการผลิต/ผลผลิตด้านเกษตรอินทรีย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
13	ตามรอยพ่อหลวงกับเศรษฐกิจพอเพียง แหล่งเรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ (โรงเรียนบ้านมะขามเต่า)	เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้ตาม แนวทางการใช้ชีวิตอย่างพอ เพียงของพระบาทสมเด็จพระ เจ้าอยู่หัว	250 คน/ปี	25,000 (อบต.)	25,000 (อบต.)	25,000 (อบต.)	1 ครั้ง / ปี	นักเรียนมีความรู้เกี่ยวกับเกษตร	ส่วนการศึกษา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	อาคารถังกรองเร็ว ขนาดอัตรา 100 ลิว/ชม.	-เพื่อจัดหาน้ำสะอาดให้เพียงพอต่อ การอุปโภคบริโภค ของประชาชนในเขต พื้นที่ อบต.บ้านใหม่	1 อาคาร	3,500,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	สามารถผลิตน้ำประปาได้มากขึ้น	ส่วนโยธา
2	หอถังสูง ขนาด 100 ลิว/ชม.	เพื่อใช้ในการผลิตน้ำประปา	ขนาด 100 ลบ.ม./ชม.	2,000,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	สามารถผลิตน้ำประปาได้มากขึ้น	ส่วนโยธา
3	ก่อสร้างท่อน้ำประปา (ในซอยร่วมใจพัฒนา และซอยสุขสำราญ หมู่ 9	เพื่อขยายเขตน้ำประปาให้ประชาชน อย่างทั่วถึง	ขนาด ศก. 4 นิ้ว ชั้น 8.5 ยาว 1,000 ม.	1,000,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างทั่วถึง	ส่วนโยธา
4	ก่อสร้างท่อน้ำประปา (หมู่บ้านมารวย) หมู่ 9	เพื่อขยายเขตน้ำประปาให้ประชาชน อย่างทั่วถึง	ท่อ พี.วี.ซี. ขนาด ศก. 4 นิ้ว ชั้น 8.5 ยาว 1,000 เมตร	1,000,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างทั่วถึง	ส่วนโยธา
5	ก่อสร้างท่อน้ำประปา (หมู่ 5)	เพื่อขยายเขตน้ำประปาให้ประชาชน อย่างทั่วถึง	ท่อ พี.วี.ซี. ขนาด ศก. 3 นิ้ว ชั้น 8.5 ยาว 700 เมตร	700,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างทั่วถึง	ส่วนโยธา
6	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 12	เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชน	6x 750 x 0.15 ม. 1 สาย	2,375,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
7	ก่อสร้างคานคอนกรีตดำปลู หมู่ 9	เพื่อปรับปรุงแหล่งกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตร	ขนาดปากกว้าง เฉลี่ย 3.50 ม. ลึก 2.00 ม. ยาว 1,000 ม. 1 แห่ง	-	2,000,000 (อบจ.)	-	1 ปี	ประชาชนมีน้ำไว้ใช้เพื่อทำการเกษตร	โยธา
8	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.รูปตัวยู (ถนนมุขมนตรี)	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ขนาดปากบนกว้างเฉลี่ย 0.40 ม ลึก 0.50 เมตร ยาว 3,990 ม.	4,000,000 (อบจ.)	4,000,000 (อบจ.)	4,000,000 (อบจ.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
9	ก่อสร้างวางระบายน้ำรูปตัวยู (ถนนหน้าหมู่บ้านครูสภา เชื่อมถนนมิตรภาพ)	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ขนาดปากบ่อกว้างเฉลี่ย 0.40ม. ลึก 0.50 เมตร ยาว 2,330 เมตร	3,500,000 (อบจ.)	3,500,000 (อบจ.)	- (อบจ.)	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
10	ก่อสร้างสะพาน คสล. หมู่ 3 ต.บ้านใหม่ เชื่อมตำบลโคกกรวด บริเวณลำห้วยยาง	เพื่อใช้ในการสัญจร และลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	สะพาน คสล. ขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 30 เมตร	3,000,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
11	ขุดลอกลำปำ จากหมู่ 1, 2, 5, 6, 7, 9, 10 รวม 6,000 เมตร	- เพื่อปรับปรุงแหล่งกักเก็บน้ำการเกษตร - เพื่อปรับแต่งภูมิทัศน์	ขนาดปากบ่อกว้างเฉลี่ย 3.5 ม. ลึก 3 ม. ยาว 6,000 ม.	2,000,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับประโยชน์ในด้านการ เกษตร และความสะอาด	โยธา
12	ท่อระบายน้ำ หมู่ 5 ถนนโรงสีเก่า หมู่บ้านร่มฟ้า-ครูสภา	เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้าน	ขนาด ศก. 0.80 เมตร ยาว 692 ม. พร้อมบ่อพัก คสล.	2,452,500 (อบจ.)	-	-	1 ปี	การระบายน้ำจากบ้านเรือน ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก	โยธา
13	ก่อสร้างสะพาน หมู่ 1 บริเวณลำตะคอง ถึง ตำบลสีมูม	เพื่อใช้ในการสัญจร และลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	สะพาน คสล. ขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 30 เมตร	3,000,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวก ในการสัญจรไปมา	โยธา
14	โครงการก่อสร้างผนังกันดิน คอนกรีตเสริมเหล็กลำปำ	เพื่อปรับปรุงแหล่งกักเก็บน้ำเพื่อ การเกษตร	ขนาดปากกว้างเฉลี่ย 3.50 ม. ลึก 2 ม. ยาว 6,000 ม.	12,000,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับประโยชน์ในด้านการ	โยธา
15	โครงการก่อสร้างวางท่อประปา หมู่ที่ 8	เพื่อจัดหาน้ำสะอาดให้เพียงพอต่อการ อุปโภคบริโภคของประชาชนในเขตพื้นที่ และพื้นที่ใกล้เคียง	ท่อ พี.วี.ซี. ขนาด ศก. 3 นิ้ว ชั้น 8.5 ยาว 2,600 ม. พร้อมอุปกรณ์	900,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีน้ำประปาใช้อย่างทั่วถึง	ส่วนโยธา

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สร้างสังคมให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีและอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ปี 2552 - 2554 (เกินศักยภาพ)

แนวทางการพัฒนา 2 การสงเคราะห์ และการพัฒนาคุณภาพชีวิต เด็ก สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาส และผู้ติดเชื้อ HIV จัดให้มีและเพิ่มศักยภาพศูนย์พัฒนาเด็ก

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการให้การสงเคราะห์ผู้ด้อยโอกาสและผู้มีรายได้น้อย	เพื่อเป็นการจัดสวัสดิการสงเคราะห์ช่วยเหลือแก่ผู้ด้อยโอกาสและผู้มีรายได้น้อยในเขต อบต.บ้านใหม่	500 คน	1,000,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ผู้ได้รับความเดือดร้อน และมีรายได้น้อย มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	สำนักปลัด

แนวทางการพัฒนา 3 การสนับสนุนส่งเสริมความเลิศด้านกีฬา กีฬาแห่งชาติและการสนับสนุนกีฬาแห่งชาติ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการปรับภูมิทัศน์และก่อสร้างลานกีฬา อเนกประสงค์	- เพื่อให้ประชาชนมีที่ออกกำลังกายอย่าง สม่ำเสมอ - ประชาชนเกิดความสุข สามีคี มีทัศนคติ ที่ดีต่อการออกกำลังกาย	จำนวน 1 แห่ง	1,000,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนมีสุขภาพร่างกายและจิตใจ ที่สมบูรณ์แข็งแรง	โยธา

แนวทางการพัฒนา 4 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ลดอุบัติเหตุจากรถทางบก/ทางน้ำ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	โครงการจัดหารถยนต์บรรทุกน้ำแบบ แบบนอกประสงค์ ขนาดความจุ 6,000 ลิตร	เพื่อประโยชน์ในการดับเพลิง และแจกจ่ายน้ำให้ประชาชน	1 คัน	2,000,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	ประชาชนได้รับความสะดวกมากขึ้น	สำนักปลัด
2	เครื่องสูบน้ำชนิดหามหาม เครื่องยนต์ 2 สูบ 4 จังหวะ กำลังไม่น้อยกว่า 13 กิโลวัตต์	เพื่อประโยชน์ในการดับเพลิงใน พื้นที่แคบ รถบรรทุกน้ำไม่สามารถเข้าถึง	1 เครื่อง	350,000 (อบจ.)	-	-	1 ปี	สามารถเข้าถึงพื้นที่ได้มากขึ้น	สำนักปลัด

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สร้างสังคมให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีและอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ปี 2552 - 2554 (เกินศักยภาพ)

แนวทางการพัฒนา 5 การสาธารณสุข การสร้างสุขภาพ การรักษาพยาบาลการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ/โรคระบาดและโรคไม่ติดต่อ การฟื้นฟูสุขภาพของประชาชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ประมาณและที่มา			ระยะเวลา ดำเนินการ	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				ปี 2552 (บาท)	ปี 2553 (บาท)	ปี 2554 (บาท)			
1	ก่อสร้างศูนย์บำบัดโรคทางสายตา	- เพื่อจัดหาสถานที่ในรักษาผู้ป่วยด้วยโรคทางสายตา - เพื่อส่งเสริมและเฝ้าระวังโรคต้อในประชาชนกลุ่มเสี่ยง	ศูนย์บำบัดโรคทางสายตา จำนวน 1 แห่ง	3,900,000 (อบต.)	- (อบต.)	- (อบต.)	1 ปี	- สามารถรักษาผู้ป่วยทางสายตา - ป้องกันไม่ให้เกิดการเป็นโรคต้อเพิ่มขึ้น	สาธารณสุข