

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์พัฒนาการท่องเที่ยว ปี 2552-2554

**แนวทางการพัฒนา** 1. พัฒนารายได้จากการจัดกิจกรรมท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ ศิลปวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่น ภูมิปัญญาท้องถิ่น วัฒนธรรมอันดีงามของท้องถิ่น การเป็นศูนย์กลางฝึกอบรมสัมมนา กีฬาเพื่อการท่องเที่ยวและนันทนาการ

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

แนวทางการพัฒนา 2. สนับสนุนและส่งเสริมให้มีการปรับปรุงและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวด้านศาสนา โบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัฒนธรรมและแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์

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

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์การบริหารราชการตามหลักการบริหารบ้านเมืองที่ดี ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 1. ส่งเสริมศักยภาพของท้องถิ่นในทุกๆ ด้านตามหลักการบริหารจัดการที่ดี

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์การบริหารราชการตามหลักการบริหารบ้านเมืองที่ดี ปี 2552 - 2554

## แนวทางการพัฒนา 1. ส่งเสริมศักยภาพของท้องถิ่นในทุกๆ ด้านตามหลักการบริหารจัดการที่ดี

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

แนวทางการพัฒนา 1. ส่งเสริมศักยภาพของท้องถิ่นในทุกๆ ด้านตามหลักการบริหารจัดการที่ดี

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

แนวทางการพัฒนา 1. ส่งเสริมศักยภาพของท้องถิ่นในทุกๆ ด้านตามหลักการบริหารจัดการที่ดี

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

แนวทางการพัฒนา 1. ส่งเสริมศักยภาพของท้องถิ่นในทุกๆ ด้านตามหลักการบริหารจัดการที่ดี

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

แนวทางการพัฒนา 2 ส่งเสริมการกระจายอำนาจถ่ายโอนภารกิจและบุคลากรภาครัฐลงสู่องค์กรปกครองท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 3 พัฒนาเทคโนโลยีและบุคลากรให้มีความเหมาะสมสอดคล้อง

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

แนวทางการพัฒนา 3 พัฒนาเทคโนโลยีและบุคลากรให้มีความเหมาะสมสอดคล้อง

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

แนวทางการพัฒนา 2 เสริมสร้างเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ

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

แนวทางการพัฒนา 3 เสริมสร้างอาชีพ/พัฒนาสินค้าชุมชน/ตลาดชุมชน/ร้านค้าชุมชน

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

แนวทางการพัฒนา 3 เสริมสร้างอาชีพ/พัฒนาสินค้าชุมชน/ตลาดชุมชน/ร้านค้าชุมชน

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

แนวทางการพัฒนา 3 เสริมสร้างอาชีพ/พัฒนาสินค้าชุมชน/ตลาดชุมชน/ร้านค้าชุมชน

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

แนวทางการพัฒนา 3 เสริมสร้างอาชีพ/พัฒนาสินค้าชุมชน/ตลาดชุมชน/ร้านค้าชุมชน

| ที่ | โครงการ   | วัตถุประสงค์                           | เป้าหมาย<br>(ผลผลิตของโครงการ)      | งบประมาณและที่มา                                 |                  |                  | ระยะเวลา<br>ดำเนินการ        | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ<br>จะได้รับ | หน่วยงาน<br>ที่รับผิดชอบ |
|-----|---|--|-------------------------------------|--|------------------|------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
|     |   |  |                                     | ปี 2552<br>(บาท)                                 | ปี 2553<br>(บาท) | ปี 2554<br>(บาท) |                              |                                |                          |
| 19  | โครงการส่งเสริมอาชีพ หมู่ 5<br>- ส่งเสริมกลุ่มอาชีพเย็บผ้า<br>- ส่งเสริมกลุ่มอาชีพทำอาหาร<br>- ฝึกอบรมอาชีพนวดแผนไทย<br>- ฝึกอบรมอาชีพผลิตดอกไม้จากธรรมชาติ | เพื่อให้ประชาชนมีอาชีพเสริม            | 30 คน<br>30 คน<br>30 คน<br>30 คน    | 10,000<br>10,000<br>50,000<br>20,000<br>(อบต.)   | -<br>-<br>-<br>- | -<br>-<br>-<br>- | 1 ปี<br>1 ปี<br>1 ปี<br>1 ปี | ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น       | สำนักปลัด                |
| 20  | โครงการส่งเสริมอาชีพ หมู่ 7,8,9,10,11<br>- ฝึกอบรมอาชีพการทำขนม<br>- ฝึกอบรมอาชีพศิลปประดิษฐ์<br>- ฝึกอบรมการทำน้ำยาเอนกประสงค์<br>- ฝึกอบรมอาชีพซ่อมรถยนต์ | เพื่อให้ประชาชนมีอาชีพเสริม            | 150 คน<br>120 คน<br>120 คน<br>30 คน | 50,000<br>40,000<br>40,000<br>10,000<br>(อบต.)   | -<br>-<br>-<br>- | -<br>-<br>-<br>- | 1 ปี<br>1 ปี<br>1 ปี<br>1 ปี | ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น       | สำนักปลัด                |
| 21  | โครงการส่งเสริมอาชีพ หมู่ 11<br>- สนับสนุนกลุ่มแก๊ปหมู<br>- สนับสนุนกลุ่มเพาะเห็ดนางฟ้า<br>- สนับสนุนกลุ่มค้าขาย / ร้านอาหาร<br>- อบรมอาชีพซ่อมมอเตอร์ไซด์  | เพื่อให้ประชาชนมีอาชีพเสริม            | 30 คน<br>30 คน<br>20 คน<br>20 คน    | 130,000<br>130,000<br>70,000<br>20,000<br>(อบต.) | -<br>-<br>-<br>- | -<br>-<br>-<br>- | 1 ปี<br>1 ปี<br>1 ปี<br>1 ปี | ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น       | สำนักปลัด                |
| 22  | โครงการฝึกอบรมเพาะเห็ดนางฟ้า  | เพื่อให้ประชาชนมีอาชีพเสริม            | 5 รุ่น / 100คน / 5 วัน              | 52,000<br>(อบต.)                                 | 52,000<br>(อบต.) | 26,000<br>(อบต.) | 1 ครั้ง / ปี                 | ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น       | สำนักปลัด                |
| 23  | โครงการนวดแผนไทย (หมู่ 12)  | เพื่อจัดฝึกอบรมที่สนใจการนวด<br>แผนไทย | 20 ราย                              | -  | 50,000<br>(อบต.) | -                | 1 ครั้ง / ปี                 | ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น       | สำนักปลัด                |

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมให้เกิดความสมดุลอย่างยั่งยืน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 2 การกำจัดมูลฝอยรวมและสิ่งปฏิกูลรวมและการจัดตั้งศูนย์กำจัดขยะระดับอำเภอ

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

แนวทางการพัฒนา 3 การกำจัดมูลฝอย สิ่งปฏิกูลและน้ำเสีย ในชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 3 การกำจัดมูลฝอย สิ่งปฏิกูลและน้ำเสีย ในชุมชนและท้องถิ่น

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

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมให้เกิดความสมดุลอย่างยั่งยืน ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 4 การจัดการ การบำรุงรักษา และการเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ การใช้ประโยชน์จากป่าไม้ที่คืนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

แนวทางการพัฒนา 4 การจัดการ การบำรุงรักษา และการเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ การใช้ประโยชน์จากป่าไม้ที่คืนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

แนวทางการพัฒนา 4 การจัดการ การบำรุงรักษา และการเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ การใช้ประโยชน์จากป่าไม้ที่คืนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554 (แผนชุมชน)

## แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554 (แผนชุมชน)

## แผนทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554 (แผนชุมชน)

## แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554 (แผนชุมชน)

## แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554 (แผนชุมชน)

## แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

## แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

| ที่ | โครงการ                                      | วัตถุประสงค์                                | เป้าหมาย<br>(ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา    |                  |                  | ระยะเวลา<br>ดำเนินการ | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ<br>ได้รับ                           | หน่วยงาน<br>ที่รับผิดชอบ |
|-----|--|---|--------------------------------|---------------------|------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------|
|     |  |   |                                | ปี 2552<br>(บาท)    | ปี 2553<br>(บาท) | ปี 2554<br>(บาท) |                       |  |                          |
| 81  | ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 9                      | เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน            | 2.50 x 450 x 0.10 ม.<br>1 สาย  | 990,000<br>(อบต.)   | -                | -                | 1 ปี                  | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา                   | โยธา                     |
| 82  | ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อระบายน้ำ หมู่ 9   | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | 1 แห่ง                         | 1,100,000<br>(อบต.) | -                | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 83  | ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อระบาย คสล. หมู่ 9 | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | 1 แห่ง                         | 200,000<br>(อบต.)   | -                | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 84  | ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อระบาย คสล. หมู่ 9 | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | 1 แห่ง                         | 210,000<br>(อบต.)   | -                | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 85  | ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อระบาย คสล. หมู่ 9 | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | 1 แห่ง                         | 150,000<br>(อบต.)   | -                | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 86  | ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อระบาย คสล. หมู่ 9 | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | 1 แห่ง                         | 220,000<br>(อบต.)   | -                | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 87  | ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมวางท่อระบาย คสล. หมู่ 9 | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | 1 แห่ง                         | 250,000<br>(อบต.)   | -                | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 88  | ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 10                     | เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน            | 4 x 500 x 0.15 ม.<br>1 สาย     | 1,100,000<br>(อบต.) | -                | -                | 1 ปี                  | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา                   | โยธา                     |

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

## แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

| ที่ | โครงการ                            | วัตถุประสงค์                                | เป้าหมาย<br>(ผลผลิตของโครงการ)     | งบประมาณและที่มา |                   |                  | ระยะเวลา<br>ดำเนินการ | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ<br>ได้รับ                           | หน่วยงาน<br>ที่รับผิดชอบ |
|-----|------------------------------------|---|------------------------------------|------------------|-------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------|
|     |                                    |   |                                    | ปี 2552<br>(บาท) | ปี 2553<br>(บาท)  | ปี 2554<br>(บาท) |                       |  |                          |
| 100 | ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 12           | เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน            | 3 x 20 x 0.15 ม.<br>1 สาย          | 35,000<br>(อบต.) | -                 | -                | 1 ปี                  | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา                   | โยธา                     |
| 99  | ก่อสร้างถนน คสล. หมู่ 1            | เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน            | 4 x 300 x 0.15 ม.<br>1 สาย         | -                | 700,000<br>(อบต.) | -                | 1 ปี                  | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา                   | โยธา                     |
| 100 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 1 | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | วางท่อ ศก. 0.40 x 200 ม.<br>1 แห่ง | -                | 600,000<br>(อบต.) | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 101 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 1 | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | วางท่อ ศก. 0.40 x 200 ม.<br>1 แห่ง | -                | 600,000<br>(อบต.) | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 102 | ก่อสร้างถนนแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ 2 | เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน            | 6 x 244.60 x 0.05 ม.<br>1 สาย      | -                | 520,000<br>(อบต.) | -                | 1 ปี                  | ประชาชนได้รับความสะดวกในการสัญจรไปมา                   | โยธา                     |
| 103 | ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 2    | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | 0.50 x 60 ม.<br>1 แห่ง             | -                | 180,000<br>(อบต.) | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 104 | ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. หมู่ 2    | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | 0.50 x 75 ม.<br>1 แห่ง             | -                | 216,000<br>(อบต.) | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 105 | ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 2 | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้าน | วางท่อ ศก. 0.40 x 165 ม.<br>1 แห่ง | -                | 500,000<br>(อบต.) | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือนราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

## แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

## แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

## ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ปี 2552 - 2554

## แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

| ที่ | โครงการ  | วัตถุประสงค์   | เป้าหมาย<br>(ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา    |                     |                  | ระยะเวลา<br>ดำเนินการ | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ<br>จะได้รับ                             | หน่วยงาน<br>ที่รับผิดชอบ |
|-----|--|--|--------------------------------|---------------------|---------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------|
|     |  |  |                                | ปี 2552<br>(บาท)    | ปี 2553<br>(บาท)    | ปี 2554<br>(บาท) |                       |  |                          |
| 193 | สะพาน คสล. ข้ามลำปำ หมู่ 5                         | เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน<br>ในการสัญจรไปมา   | 4 x 10 ม.                      | 200,000<br>(อบต.)   | -                   | -                | 1 ปี                  | ประชาชนได้รับความสะดวกในการ<br>เดินทาง                     | โยธา                     |
| 194 | ถนน คสล. หมู่ 5                                    | เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ<br>ประชาชน                 | 4x 1000 x 0.15 ม.<br>1 สาย     | 2,700,000<br>(อบต.) | -                   | -                | 1 ปี                  | ประชาชนได้รับความสะดวก<br>ในการสัญจรไปมา                   | โยธา                     |
| 195 | ถนน คสล. หมู่ 5                                    | เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับ<br>ประชาชน                 | 3.5x 700 x 0.15 ม.<br>1 สาย    | 1,470,000<br>(อบต.) | -                   | -                | 1 ปี                  | ประชาชนได้รับความสะดวก<br>ในการสัญจรไปมา                   | โยธา                     |
| 196 | ลานเอนกประสงค์ หมู่ 5                              | เพื่อให้ประชาชนสามารถใช้ทำกิจกรรม<br>ต่าง ๆ ได้สะดวก | 1 หลัง                         | 100,000<br>(อบต.)   | -                   | -                | 1 ปี                  | ประชาชนมีสถานที่ในการทำกิจกรรม.                            | โยธา                     |
| 197 | อาคารเอนกประสงค์ หมู่ 5                            | เพื่อให้ประชาชนสามารถใช้ทำกิจกรรม<br>ต่าง ๆ ได้สะดวก | 1 หลัง                         | 200,000<br>(อบต.)   | -                   | -                | 1 ปี                  | ประชาชนมีสถานที่ในการทำกิจกรรม.                            | โยธา                     |
| 198 | รางระบายน้ำ คสล. หมู่ 6<br>(ถนนมุขมนตรี)           | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน<br>ราษฎรภายในหมู่บ้าน      | 0.40 x 1500 ม.<br>1 แห่ง       | -                   | 5,700,000<br>(อบต.) | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือน<br>ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 199 | รางระบายน้ำ คสล. หมู่ 6<br>(หมู่บ้านย่าโม 5)       | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน<br>ราษฎรภายในหมู่บ้าน      | 0.40 x 400 ม.<br>1 แห่ง        | 1,520,000<br>(อบต.) | -                   | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือน<br>ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |
| 200 | ท่อระบายน้ำ คสล. หมู่ 6<br>(ย่าโม 5 - บ้านครูขวัญ) | เพื่อระบายน้ำจากบ้านเรือน<br>ราษฎรภายในหมู่บ้าน      | 0.40 x 400 ม.<br>1 แห่ง        | 4,560,000<br>(อบต.) | -                   | -                | 1 ปี                  | การระบายน้ำจากบ้านเรือน<br>ราษฎรภายในหมู่บ้านด้วยความสะดวก | โยธา                     |

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

| ที่ | โครงการ                                   | วัตถุประสงค์   | เป้าหมาย<br>(ผลผลิตของโครงการ) | งบประมาณและที่มา    |                  |                  | ระยะเวลา<br>ดำเนินการ | ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะ<br>ได้รับ    | หน่วยงาน<br>ที่รับผิดชอบ |
|-----|---|--|--------------------------------|---------------------|------------------|------------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------------|
|     |   |  |                                | ปี 2552<br>(บาท)    | ปี 2553<br>(บาท) | ปี 2554<br>(บาท) |                       |                                 |                          |
| 209 | ป้อมตำรวจประจำตำบล                        | เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน                     | 1 แห่ง                         | 300,000<br>(อบต.)   | -                | -                | 1 ปี                  | ประชาชนได้รับความปลอดภัยมากขึ้น | โยธา                     |
| 210 | ออกแบบระบบระบายน้ำและ<br>ระบบบำบัดน้ำเสีย | เพื่อจัดทำระบบบำบัดน้ำเสียในเขตตำบล                  | 1 แห่ง                         | 1,000,000<br>(อบต.) | -                | -                | 1 ปี                  | มีระบบบำบัดน้ำเสียที่ได้มาตรฐาน | โยธา                     |
| 211 | อาคารเอนกประสงค์ หมู่ 2 - 10 และ หมู่ 12  | เพื่อให้ประชาชนสามารถใช้ทำกิจกรรม<br>ต่าง ๆ ได้สะดวก | 10 หลัง<br>หลังละ 200,000 บาท  | 2,000,000<br>(อบต.) | -                | -                | 1 ปี                  | ประชาชนมีสถานที่ในการทำกิจกรรม. | โยธา                     |

## แนวทางการพัฒนา 2 การสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

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

## แนวทางการพัฒนา 2 การสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

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

## แนวทางการพัฒนา 2 การสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

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

แนวทางการพัฒนา 2 การสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

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

## แนวทางการพัฒนา 2 การสาธารณูปโภคและการก่อสร้างอื่นๆ

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

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

แผนทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและใช้เทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดการศึกษา (1.2) ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษาให้มีความพร้อมทั้งทางกายภาพและเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาผู้เรียน

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

## แนวทางการพัฒนา 2 การสงเคราะห์ และการพัฒนาคุณภาพชีวิต เด็ก สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาส และผู้ติดเชื้อ HIV จัดให้มีและเพิ่มศักยภาพศูนย์พัฒนาเด็ก

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

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สร้างสังคมให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีและอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ปี 2552 - 2554

แนวทางการพัฒนา 2 การส่งเสริมสุขภาพและการพัฒนาคุณภาพชีวิต เด็ก สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาส และผู้ติดเชื้อ HIV จัดให้มีและเพิ่มศักยภาพศูนย์พัฒนาเด็ก

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

แนวทางการพัฒนา 3 การสนับสนุนส่งเสริมความเลิศด้านกีฬา กีฬาแห่งชาติและการสนับสนุนกีฬาแห่งชาติ

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

แนวทางการพัฒนา 4 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ลดอุบัติเหตุจากรถทางบก/ทางน้ำ

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

แนวทางการพัฒนา 5 การสาธารณสุข การสร้างสุขภาพ การรักษาพยาบาลการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ/โรคระบาดและโรคไม่ติดต่อ การฟื้นฟูสุขภาพของประชาชน

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

แนวทางการพัฒนา 8 การสนับสนุนและส่งเสริมให้ประชาชนในท้องถิ่นจัดกิจกรรมทางพระพุทธศาสนา

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

แนวทางการพัฒนา 1 ส่งเสริมการเชื่อมโยงการชลประทาน ก่อสร้างฝาย ทำนบกั้นน้ำ ขุดลอก ขุดสระ พัฒนาแหล่งน้ำ คลองน้ำ และกระจายการใช้ประโยชน์

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

แนวทางการพัฒนา 1 ส่งเสริมการเชื่อมโยงการชลประทาน ก่อสร้างฝาย ทำนบกั้นน้ำ ขุดลอก ขุดสระ พัฒนาแหล่งน้ำ คลองน้ำ และกระจายการใช้ประโยชน์

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

## แนวทางการพัฒนา 1 พัฒนาระบบและเพิ่มศักยภาพการผลิต/ผลผลิตด้านเกษตรอินทรีย์

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

## แนวทางการพัฒนา 1 พัฒนาระบบและเพิ่มศักยภาพการผลิต/ผลผลิตด้านเกษตรอินทรีย์

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

## แนวทางการพัฒนา 1 พัฒนาระบบและเพิ่มศักยภาพการผลิต/ผลผลิตด้านเกษตรอินทรีย์

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 1 การจัดให้มีและบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ และทางระบายน้ำและปรับปรุงรักษาในเขตชุมชนและท้องถิ่น

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

แนวทางการพัฒนา 3 การสนับสนุนส่งเสริมความเลิศด้านกีฬา กีฬาแห่งชาติและการสนับสนุนกีฬาแห่งชาติ

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

แนวทางการพัฒนา 4 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ลดอุบัติเหตุจากรถทางบก/ทางน้ำ

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

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สร้างสังคมให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีและอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ปี 2552 - 2554 (เกินศักยภาพ)

แนวทางการพัฒนา 5 การสาธารณสุข การสร้างสุขภาพ การรักษาพยาบาลการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ/โรคระบาดและโรคไม่ติดต่อ การฟื้นฟูสุขภาพของประชาชน

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