

แผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔)
เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่ ๑/๒๕๖๐)
องค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนอง



องค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนอง
อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

คำนำ

การจัดทำแผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๑) ขององค์การบริหารส่วนตำบล ทรงคนองฉบับนี้เป็นแผนพัฒนาท้องถิ่นในระดับตำบลภายใต้วิสัยทัศน์การพัฒนาตำบลซึ่งได้กำหนดแผนงานการพัฒนาให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัดจังหวัดนโยบายของรัฐบาลนโยบายผู้บริหารท้องถิ่นและยุทธศาสตร์การพัฒนาดังกล่าวโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนและความต้องการของประชาชนในท้องถิ่นให้บรรลุเป้าหมายตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ของ องค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนองอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ องค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนองจึงมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงโครงการ /กิจกรรมในแผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) โดยจัดทำแผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่๑) ขึ้น โดยถือปฏิบัติตามระเบียบ กระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ข้อ๔วรรค๑๙และข้อ ๒๒ จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่าการเพิ่มเติมแผนพัฒนาท้องถิ่นดังกล่าวจะเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนและท้องถิ่นต่อไป

คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนา
องค์การบริหารส่วนตำบลกำหนดทรงคนอง

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ ๑ เหตุผลและความจำเป็น	๑
ส่วนที่ ๒ สรุปรายละเอียดการจัดทำแผนพัฒนาสี่ปี(พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่๑)	๒- ๑๑
ส่วนที่ ๓ บัญชีสรุปโครงการพัฒนาแผนพัฒนาสี่ปี(พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่๑)	๑๒
ส่วนที่ ๔ รายละเอียดโครงการพัฒนาแผนพัฒนาสี่ปี(พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่๑)	๑๓-๒๓

ส่วนที่ ๑ เหตุผลและความจำเป็น

๑. เหตุผลและความจำเป็นในการจัดทำแผนพัฒนาสี่ปี(พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่ ๑)

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนองได้อนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เมื่อวันที่ ๖ ธันวาคม พ.ศ. ไปแล้วนั้น

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนองมีความจำเป็นที่จะดำเนินงานตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ตามแผนงาน/โครงการที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) ดังกล่าว ซึ่งจากการสำรวจตรวจสอบโครงการ/กิจกรรมที่มีในแผนพัฒนาแล้วปรากฏว่ามีบางโครงการที่จะต้องเปลี่ยนแปลงในรายละเอียดของโครงการ/กิจกรรมที่มีในแผนพัฒนาแล้วปรากฏว่ามีบางโครงการที่จะต้องเปลี่ยนแปลงในรายละเอียดของโครงการ/กิจกรรมที่มีอยู่ในแผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) มีความสอดคล้องกับข้อเท็จจริงในการดำเนินการ และเพื่อให้สามารถแก้ไขปัญหาในพื้นที่ได้อย่างเหมาะสมนำไปสู่การปฏิบัติที่แท้จริงเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนเป็นสำคัญจึงจัดทำร่างแผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่ ๑) ขึ้นในครั้งนี้

๒. ระเบียบกฎหมาย/หนังสือสั่งการที่เกี่ยวข้อง

๒.๑ ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘

๒.๒ ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒)

พ.ศ. ๒๕๕๙

๒.๓ หนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่มท ๐๘๑๐.๓/ว๕๗๙๗ ลงวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๕๙ เรื่อง ชักซ้อมแนวทางการจัดทำและประสานแผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙

๓. ขั้นตอนการดำเนินการ

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ กำหนดให้ท้องถิ่นดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นเพื่อเป็นแนวทางการพัฒนาของท้องถิ่น โดยแผนพัฒนาสามารถแก้ไข เพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงได้ตามความจำเป็นและความเหมาะสม โดยเป็นไปตามระเบียบ

ข้อ ๒๒ เพื่อประโยชน์ของประชาชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีได้ โดยให้ดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้

(๑) คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงพร้อมเหตุผลและความจำเป็นเสนอคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น

(๒) คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นและประชาคมท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงเพื่อเสนอผู้บริหารท้องถิ่น

(๓) ผู้บริหารท้องถิ่นพิจารณาอนุมัติร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลง

เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบลสำหรับองค์การบริหารส่วนตำบลให้ผู้บริหารท้องถิ่นเสนอร่างแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีที่เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเพื่อให้ความเห็นชอบก่อนแล้วผู้บริหารท้องถิ่นจึงพิจารณาอนุมัติและประกาศใช้ต่อไป”

ในกรณีแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปีมีระยะเวลาการใช้บังคับเหลืออยู่ไม่ถึงหนึ่งร้อยแปดสิบวันไม่ให้นำดำเนินการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงการเพิ่มเติมหรือการเปลี่ยนแปลงแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปี

ส่วนที่ ๒

สรุปรายละเอียดแผนพัฒนาสี่ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่ ๑)

องค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนอง

ยุทธศาสตร์การ พัฒนา	แผนงาน	โครงการ ที่	ลำดับ โครงการ ในแผนสี่ปี	รายละเอียดโครงการพัฒนาเดิม	รายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง	วัตถุประสงค์/ เหตุผลที่แก้ไข
ยุทธศาสตร์ที่๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	๑	๒	โครงการซ่อมสร้างถนนลาดยางถนน ราษฎร์พัฒนาตอน ๑ (ซอยทรงคนอง ๒) ซ่อมผิวจราจร ช่วงที่ ๑ กว้าง ๘ เมตร หนา ๕ ซม. ระยะทางยาว ๕๑๑ เมตร ช่วงที่ ๒ กว้าง ๖ เมตร หนา ๕ ซม. ระยะทางยาว ๘๒.๕๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่ น้อยกว่า ๔,๕๘๓ ตร.ม. หมู่ ๑ งบประมาณ ๑,๖๖๑,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการซ่อมผิวจราจรถนนราษฎร์พัฒนาตอน ๑ (ซอยทรงคนอง๒) หมู่ ๑ โดยปูผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต รีตบนผิวจราจร คสล.เดิม แบ่งเป็น ๔ ช่วง ดังนี้ ช่วงที่ ๑ กว้าง ๖.๘๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๐๐ เมตร ช่วงที่ ๒ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๖๘ เมตร ช่วงที่ ๓ มีพื้นที่ ๑๘๔ ตร.ม. ช่วงที่ ๔ หน้า โรงแรมริชชอทเทล กว้าง ๑๖.๕๐ เมตร ยาว ๒.๐๐ เมตร พร้อมงานตีเส้นจราจร งบประมาณ ๑,๑๗๘,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ สะดวกในการ คมนาคมและ ปลอดภัยและเพื่อ ความเหมาะสม กับสภาพพื้นที่ ดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	๒	๕	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยทรง คนอง ๑๔(ซอยเตี้ยกอก) หมู่ ๒ ถนน คสล.กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๑๐ เมตร และกว้าง ๔ เมตรหนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๘๕ เมตร พร้อมไหล่ทาง ๐.๕๐ เมตร ดำเนินการ ๒๕๖๑ งบ ๔๔๐,๐๐๐ บาท (๑๐๐ม.) ดำเนินการ ๒๕๖๒ งบ ๗๔๐,๐๐๐บาท (๑๘๕ม.)	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยทรงคนอง ๑๔(ซอยเตี้ยกอก) หมู่ ๒ ถนน คสล.กว้าง ๔ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๑๐ เมตร และกว้าง ๔ เมตรหนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๑๘๕ เมตร พร้อมไหล่ทาง ๐.๕๐ เมตร ดำเนินการ ๒๕๖๑ งบ ๓๓๑,๐๐๐ บาท (๑๑๐ ม.) ดำเนินการ ๒๕๖๒ งบ ๗๔๐,๐๐๐ บาท (๑๘๕ ม.)	เพื่อให้ประชาชน ได้รับความ สะดวกในการ คมนาคมและ ปลอดภัยและ เพื่อความ เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่ ดำเนินการ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แผนงาน	โครงการที่	ลำดับโครงการในแผนสี่ปี	รายละเอียดโครงการพัฒนาเดิม	รายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง	วัตถุประสงค์/เหตุผลที่แก้ไข
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	๓	๘	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ชอยทรงคอง ๗ เริ่มจากถนนคอนกรีตเดิมไปสิ้นสุดที่ถนนชอยทรงคอง ๖/๑ หมู่ ๓ ก่อสร้างถนน คสล. ผิวจราจร กว้าง ๔ เมตร ระยะทาง ๒๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตารางเมตร งบประมาณ ๙๕๖,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการจ้างเหมาก่อสร้างถนน คสล. ชอยทรงคอง ๗ หมู่ ๓ ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร คอนกรีตหนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางยาว ๒๓๐.๔๒ เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๙๒๑.๖๘ ตารางเมตร โดยเริ่มจากถนน คสล.เดิมไปสิ้นสุดที่ถนนชอยทรงคอง ๖/๑ งบประมาณ ๙๕๔,๐๐๐ บาท(ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อให้ประชาชน ได้มีเส้นทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็วและปลอดภัยและเพื่อความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	๔	๙	โครงการก่อสร้างโรงเรือนบริเวณ ประตูน้ำคลองบ้านเหนือ อาคาร โรงเรือนคลุมมอเตอร์และตู้คอนโทรล โครงสร้างเหล็กแป๊บกลม หลังคา Metal Sheet ผนังเหล็กถัก หมู่ ๔ งบประมาณ ๒๐,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการติดตั้งหลังคาคลุมตู้คอนโทรล และหลังคาคลุมเครื่องมอเตอร์เครื่องสูบน้ำ ประตูน้ำคลองบ้านเหนือ หมู่ ๔ งบประมาณ ๘,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อให้มีความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ดำเนินการ

ยุทธศาสตร์การ พัฒนา	แผนงาน	โครงการ ที่	ลำดับ โครงการ ในแผนสี่ปี	รายละเอียดโครงการพัฒนาเดิม	รายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง	วัตถุประสงค์/ เหตุผลที่แก้ไข
ยุทธศาสตร์ที่๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	๕	๑๑	โครงการปูยางแอสฟัลต์ติกรอยต่อ ระหว่างปากซอยทรงคนอง ๑๑/๑ , ซอยทรงคนอง ๑๒ และซอยทรงคนอง ๑๓/๑ ผิวจราจรแอสฟัลต์ติก หนา ๕ ซม. พื้นที่รวมไม่น้อยกว่า ๑๔๐ ตร.ม. หมู่ ๕ งบประมาณ ๖๐,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการซ่อมผิวจราจรถนนหมู่ ๕ โดยปูผิวแอสฟัลต์ ติกคอนกรีตรอยต่อระหว่างปากซอยทรงคนอง ๑๑/๑ ซอยทรงคนอง ๑๒และซอยทรงคนอง ๑๓/๑ จำนวน ๓ ซอย พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า๑๒๘.๕๖ ตร.ม. งบประมาณ ๔๙,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อให้ประชาชน ได้มีเส้นทางสัญจร ไปมาได้สะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัยและเพื่อ ความเหมาะสมกับ สภาพพื้นที่ ดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	๖	๑๒	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๐.๔๐เมตรพร้อมฝาด ตะแกรงเหล็กและท่อระบายน้ำ ขนาด Ø ๐.๓๐ เมตรพร้อมบ่อพักจำนวน๒ บ่อ รางระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๐.๔๐ เมตร พร้อมฝาดตะแกรงเหล็ก ระยะทางยาว ๒๙ เมตรและท่อ คสล. ขนาด Ø ๐.๓๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๘ เมตร พร้อมบ่อพักจำนวน ๒ บ่อ หมู่ ๕ งบประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการซ่อมสร้างทางระบายน้ำ ซอยทรงคนอง ๑๒ หมู่ ๕ โดยฝังท่อ คสล. ขนาด Ø ๐.๓๐ เมตร ระยะทางยาวรวม ๓๘ เมตร พร้อมบ่อพัก คสล.ฝาดตะแกรงเหล็ก จำนวน ๔ บ่อ งบประมาณ ๘๐,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อให้มีทาง ระบายป้องกัน น้ำท่วมขังและ เพื่อความ เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่ ดำเนินการ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แผนงาน	โครงการที่	ลำดับโครงการในแผนสี่ปี	รายละเอียดโครงการพัฒนาเดิม	รายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง	วัตถุประสงค์/เหตุผลที่แก้ไข
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	๗	๑๓	โครงการซ่อมสร้างผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนประชาร่วมใจ สะพานหมู่ ๕ (อยู่เย็นเจริญ-ศรีลิ้มตี) เชื่อมสะพานทรงคนองรัฐประชา สามีคี่ซ่อมสร้างผิวจราจรแอสฟัลต์ติกกว้าง ๗.๕๐ เมตร หนา ๕ ซม. ยาว ๑๔๔ เมตรหรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๐๘๐ ตร.ม. ระยะทาง ๑๔๔ เมตร หมู่ ๕ งบประมาณ ๔๘๖,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการซ่อมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนประชาร่วมใจ (อยู่เย็นเจริญ-ศรีลิ้มตี) หมู่ ๕ กว้าง ๗ เมตร ยาว ๑๓๕.๘ เมตร และขั้วรอยต่อมีพื้นที่ผิวจราจร ๗๗ ตร.ม. หนา ๐.๐๕ เมตร มีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๐๒๗.๖๐ ตร.ม. เชื่อมสะพานทรงคนองรัฐประชา สามีคี่ พร้อมงานตีเส้นจราจร งบประมาณ ๓๓๒,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อให้ประชาชน ได้มีเส้นทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็วและปลอดภัยและเพื่อความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	๘	๑๖	โครงการก่อสร้างถนนจากบ้านนางสายใจ อังคณากุลถึงบ้านนายสมชาย แก้วแจ้ ถนนแอสฟัลต์ติก คอนกรีตลาดยาง หนา ๐.๐๕ เมตร กว้าง ๕ เมตร ยาว ๒๔๐ เมตร พร้อมงานรองพื้นทางลงลูกรัง ไม่น้อยกว่า ๗๒๐ ลบ.ม. และงานตีเส้นจราจร หมู่ ๖ งบประมาณ ๖๐๐,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการจ้างเหมาซ่อมสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หมู่ ๖ ผิวจราจรกว้าง ๕ เมตร ระยะทางยาว ๒๔๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตร.ม. พร้อมงานตีเส้นจราจร โดยเริ่มจากบริเวณบ้านนางสายใจ อังคณากุล ถึง บริเวณบ้านนายสมชาย แก้วแจ้ งบประมาณ ๘๓๔,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อให้ประชาชน ได้มีเส้นทางสัญจรไปมาได้สะดวก รวดเร็วและปลอดภัยและเพื่อความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ดำเนินการ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แผนงาน	โครงการที่	ลำดับโครงการในแผนสี่ปี	รายละเอียดโครงการพัฒนาเดิม	รายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง	วัตถุประสงค์/เหตุผลที่แก้ไข
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	๙	๒๑	โครงการก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมข้ามคลองลอด ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๔ เมตร สูง ๒ เมตร บริเวณคลองลอดทางไปบ้านนายสำเนา บุญช่วย หมู่ ๖ งบประมาณ ๒๒๕,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองลอด ม.๖ ช่วงพาดสะพานยาว ๖ เมตร ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร พร้อมทางเท้าและราวสะพาน ช้างละ ๐.๕๐ เมตร บริเวณคลองลอด ทางไปบ้านนายสำเนา บุญช่วย งบประมาณ ๔๘๕,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อให้ประชาชน ได้มีเส้นทาง สำหรับการคมนาคมได้อย่าง สะดวกและปลอดภัยและเพื่อความเหมาะสม กับสภาพพื้นที่ ดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงาน อุตสาหกรรม และการโยธา	๑๐	๒๕	โครงการก่อสร้างเขื่อน คสล. เพื่อป้องกันดินพังทลายริมคลองคราม เริ่มจาก สะพาน ๓ ไปสิ้นสุดบ้าน นายงเล็ก แก้วแจ้ง เขื่อน คสล.ป้องกัน ดินพังทลาย ผนังเขื่อนสูง ๒.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๕๐ เมตร พร้อมคานสเตย์ ช่วงเว้นช่วง หมู่ ๖ ดำเนินการ ๒๕๖๑ปี ๑,๐๐๐,๐๐๐บาท (๑๐๐ม.) ดำเนินการ ๒๕๖๒ปี ๑,๐๐๐,๐๐๐บาท(๑๐๐ม.) ดำเนินการ ๒๕๖๓ปี ๑,๕๐๐,๐๐๐บาท (๑๕๐ม.)	โครงการก่อสร้างเขื่อน คสล. เพื่อป้องกันดินพังทลายริมคลองคราม เริ่มจาก สะพาน ๓ ไปสิ้นสุดบ้านนายงเล็ก แก้วแจ้ง ทางด้านทิศตะวันตกของคลองคราม ผนังเขื่อนสูง ๒.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๓๕๐ เมตร พร้อมคาน สเตย์ ช่วงเว้นช่วง หมู่ ๖ ดำเนินการ ๒๕๖๑ปี ๙๗๒,๐๐๐ บาท (๑๐๐ม.) ดำเนินการ ๒๕๖๒ปี ๑,๐๐๐,๐๐๐บาท (๑๐๐ม.) ดำเนินการ ๒๕๖๓ปี ๑,๕๐๐,๐๐๐บาท (๑๕๐ม.)	เพื่อป้องกันการพังทลายของดินริมคลองและความสะดวก ความปลอดภัย จากการใช้ถนน เลียบคลองคราม และเพื่อให้เกิดความเหมาะสม กับสภาพพื้นที่ในการดำเนินการ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แผนงาน	โครงการที่	ลำดับโครงการในแผนสี่ปี	รายละเอียดโครงการพัฒนาเดิม	รายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง	วัตถุประสงค์/เหตุผลที่แก้ไข
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงานการพาณิชย์	๑	๑	<p>โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปาจากประตุน้ำสิ้นสุดคลองสุคต โดยใช้ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๙๐ มม. ยาว ๒,๘๑๑ ม., ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๖๓ มม. ยาว ๒๕๐ ม. และท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๒๕ มม. ยาว ๑๕๐ ม. ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๓๒ มม. ยาว ๑๐๐ ม. ต่อเข้าบ้านเรือน พร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม หมู่ ๑</p> <p>ดำเนินการ ๒๕๖๑ งบ ๓๓๘,๐๐๐ บาท</p> <p>ดำเนินการ ๒๕๖๒ งบ ๔๙๙,๐๐๐ บาท</p> <p>ดำเนินการ ๒๕๖๓ งบ ๔๗๒,๐๐๐ บาท</p>	<p>โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปา หมู่ที่ ๑ เริ่มจากบ้านนายพะยอมสวัสดิ์ไทร ถึงบ้านนายสุชาติ เหมือนวงศ์ธรรม โดยใช้ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๙๐ มม. ยาว ๒,๘๑๑ เมตร, ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๖๓ มม. ยาว ๒๕๐ เมตร และท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๒๕ มม. ยาว ๑๕๐ เมตร, ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๓๒ มม. ยาว ๑๐๐ เมตร ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม ดำเนินการ ๒๕๖๑</p> <p>งบประมาณ ๓๙๗,๐๐๐ บาท (๗๐๐ เมตร)</p>	<p>เพื่อปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำประปาให้มีคุณภาพมากขึ้น ให้มีน้ำใช้อย่างเพียงพอและเพื่อความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ดำเนินการ</p>

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แผนงาน	โครงการที่	ลำดับโครงการในแผนสี่ปี	รายละเอียดโครงการพัฒนาเดิม	รายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง	วัตถุประสงค์/เหตุผลที่แก้ไข
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงานการพาณิชย์	๒	๒	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปา เริ่มจากสวนนายอุดม ปู่อิมผ่านถึงเก็บน้ำหมู่ที่ ๒ (ต้นสะเดา)ถึงถนน ๓๓๘ (ปีนเกล้า-นครชัยศรี) เปลี่ยนจากท่อเหล็กเป็นท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๑๑๐ มม. ยาว ๑๘ เมตร, PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๙๐ มม. ยาว ๙๗๐ เมตร และ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๓๒ มม. ยาว ๑๐๐ เมตร PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๒๕ มม. ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม หมู่ ๒ งบประมาณ ๔๙๔,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปาหมู่ที่ ๒ เริ่มจากสวนนายอุดม ปู่อิมผ่านท่อถึงประปาต้นสะเดาถึงถนนบรมราชชนนี โดยใช้ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๑๑๐ mm. ยาว ๑๘ เมตร , PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๙๗๐ เมตร และ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๓๒ mm. ยาว ๑๐๐ เมตร, PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๒๕ mm. ยาว ๕๐ เมตรต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม งบประมาณ ๔๙๘,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำประปาให้มีคุณภาพมากขึ้นให้มือน้ำใช้อย่างเพียงพอและเพื่อความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงานการพาณิชย์	๓	๖	โครงการขยายท่อเมนประปาจากซอย ๖/๑ ถึงซอยทรงคนอง ๗ โดยใช้ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๙๐ มิลลิเมตร ยาว ๘๐๐ เมตร และ ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๖๓ มม. ยาว ๑๗๐ ม. พร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม หมู่ ๓ งบประมาณ ๔๓๐,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการขยายเขตท่อเมนประปาหมู่ที่ ๓ เริ่มจากปลายท่อเมนเก่า ซอยทรงคนอง ๖/๑ ถึงซอยทรงคนอง ๗ โดยใช้ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๘๐๐ เมตร , PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๖๓ mm. ยาว ๑๐๐ เมตร , PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๓๒ mm. ยาว ๕๐ เมตร และ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๒๕ mm. ยาว ๑๐๐ เมตร ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม งบประมาณ ๔๓๒,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อขยายระบบท่อส่งน้ำประปาให้ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอและเพื่อความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ดำเนินการ

ยุทธศาสตร์การ พัฒนา	แผนงาน	โครงการ ที่	ลำดับ โครงการ ในแผนสี่ปี	รายละเอียดโครงการพัฒนาเดิม	รายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง	วัตถุประสงค์/ เหตุผลที่แก้ไข
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	แผนงานการ พาณิชย์	๔	๗	โครงการขยายท่อเมนประปา เริ่มจาก บ้านนายวินชัย แยกไปบ้านนางสุนา สร้อยเขียนและโรงงานน้ำดื่มส้มโอ หวาน โดยใช้ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๖๓ มม. ยาว ๑๒๒ ม. พร้อม อุปกรณ์ประกอบพร้อม หมู่ ๓ งบประมาณ ๓๔,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการขยายเขตท่อเมนประปาหมู่ที่ ๓ เริ่มจาก บ้านนายณัสนันท์ สุกุลเจริญพร แยกไปบ้านนางสุ นา สร้อยเขียนและโรงงานน้ำดื่มส้มโอหวาน โดยใช้ ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๖๓ mm. ยาว ๑๒๒ เมตร และท่อ PVC ๑/๒" ๑ ท่อน ท่อ PVC ๓/๔" ๑ ท่อน ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม งบประมาณ ๔๐,๐๐๐บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อขยายระบบ ท่อส่งน้ำประปา ให้ประชาชนมีน้ำ ใช้อย่างเพียงพอ และเพื่อความ เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่ ดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้าง พื้นฐาน	แผนงานการ พาณิชย์	๕	๘	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปาจาก ประตุระบายน้ำคลองยาวถึงบ้านนาย จำรัส เทิดไทย โดยใช้ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๖๓ มม. ยาว ๒๐๐ เมตร ,ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๙๐ มม. ยาว ๑๕๐ เมตรและท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๒๕ มม. ยาว ๕๐ เมตร , Ø ๓๒ มม. ยาว ๕๐ เมตร ต่อ เข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบ รวบรวม หมู่ ๓ งบประมาณ ๑๒๐,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปาหมู่ที่ ๓ เริ่มจาก ประตุระบายน้ำคลองยาว ถึงบ้านนายจำรัส เทิด ไทยโดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๑๕๐ เมตร , PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๖๓ mm. ยาว ๒๐๐ เมตร และ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๓๒ mm. ยาว ๕๐ เมตร ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ ประกอบพร้อม งบประมาณ ๑๔๒,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อปรับปรุง ระบบท่อส่ง น้ำประปาให้มี คุณภาพมากขึ้น ให้มีน้ำใช้อย่าง เพียงพอและเพื่อ ความเหมาะสม กับสภาพพื้นที่ ดำเนินการ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แผนงาน	โครงการที่	ลำดับโครงการในแผนสี่ปี	รายละเอียดโครงการพัฒนาเดิม	รายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง	วัตถุประสงค์/เหตุผลที่แก้ไข
ยุทธศาสตร์ที่๑ด้านการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงานการพาณิชย์	๖	๑๐	โครงการขยายเขตประปาจากหอดัง(ข้างโรงจอดรถ อบต.ทรงคนอง) ถึงสะพานคลองบ้านเหนือ โดยใช้ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๙๐ มิลลิเมตร ยาว ๓๔๕ เมตร พร้อมอุปกรณ์ประกอบรวม หมู่ ๔ งบประมาณ ๑๔๑,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการขยายเขตท่อเมนประปาหมู่ที่ ๔ เริ่มจากหอดัง(ข้างโรงจอดรถ อบต.ทรงคนอง) ถึงสะพานคลองบ้านเหนือ โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๓๔๐ เมตร ต่อเข้าบ้านเรือน พร้อมอุปกรณ์ประกอบรวม งบประมาณ ๑๕๔,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อขยายระบบท่อส่งน้ำประปาให้ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอและเพื่อความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่๑ด้านการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงานการพาณิชย์	๗	๑๒	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปาเริ่มจากบ้านนายบุญตา คิมประเสริฐ ถึงบ้านนายประหยัด งามสง่า โดยใช้ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๙๐มิลลิเมตร ยาว ๙๑๐ เมตร, ท่อPE๑๐๐PN ๑๐ ขนาด ๖๓ มม.ยาว ๒๕๐ ม.และท่อ PE๑๐๐PN ๑๐ขนาด๒๕ มม. ยาว ๑๕๐ ม.ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบรวมหมู่๕ งบประมาณ ๔๘๔,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปาหมู่ที่ ๕ เริ่มจากลำกระโดงสาธารณะผ่านบ้านนายบุญตา คิมประเสริฐ ถึงบ้านนายประหยัด งามสง่า โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๙๐๐ เมตร , PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๖๓ mm. ยาว ๒๕๐ เมตร และPE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๒๕ mm. ยาว ๑๐๐ เมตรต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบรวม งบประมาณ ๕๑๖,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำประปาให้มีคุณภาพมากขึ้นให้มีน้ำใช้อย่างเพียงพอและเพื่อความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ดำเนินการ

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แผนงาน	โครงการที่	ลำดับโครงการในแผนสี่ปี	รายละเอียดโครงการพัฒนาเดิม	รายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง	วัตถุประสงค์/เหตุผลที่แก้ไข
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงานการพาณิชย์	๘	๑๓	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปา เริ่มจากประตุน้ำคลองราษฎร์บำรุงถึงบ้านนางสาวสุดา ง่วนแจ้งเส็ง และเลี้ยวถึงบ้านนายรัตน์ อ่อนนาคคล้า ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๙๐ มิลลิเมตร ยาว ๓๘๖ เมตร, โดยใช้ท่อ PE๑๐๐PN ๑๐ ขนาด ๖๓ มิลลิเมตร.ยาว ๑๕๐ ม.และท่อPE๑๐๐PN ๑๐ ขนาด ๒๕ มิลลิเมตร ยาว ๕๐ ม.และขนาด ๓๒ มิลลิเมตร. ยาว ๕๐ เมตรต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบรวม หมู่ ๕ งบประมาณ ๒๐๔,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปาหมู่ที่ ๕ เริ่มจากทางเข้าบ้านนายรัตน์ อ่อนนาคคล้า ตรงข้ามหอถึงประปาหมู่ ๕ ผ่านบ้านนางสุดา ง่วนแจ้งเส็ง ถึงบ้านนายรัตน์ อ่อนนาคคล้าโดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๓๘๖ เมตร , PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๖๓ mm. ยาว ๑๒๐ เมตร และ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๓๒ mm. ยาว ๒๐ เมตร, PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๒๕ mm. ยาว ๕๐ เมตร ต่อเข้าบ้าน เรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบรวม งบประมาณ ๒๑๑,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำประปาให้มีคุณภาพมากขึ้น ให้มีน้ำใช้อย่างเพียงพอและเพื่อความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ดำเนินการ
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านการพัฒนา ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แผนงานการพาณิชย์	๙	๑๔	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปา เริ่มจากบ้านนางมณี โพร้งเกร็ดไปสิ้นสุดที่สะพาน ๑ เปลี่ยนท่อเมนประปาจากท่อเหล็กเป็นท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๙๐ มิลลิเมตร ยาว ๒๗๑.๔๐ เมตร หมู่ ๖ งบประมาณ ๑๑๘,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปาหมู่ที่ ๖ เริ่มจากท่อเมนเดิมบริเวณทางเข้าบ้านนางมณี โพร้งเกร็ดไปสิ้นสุดที่สะพาน ๑ โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๒๗๐ เมตร ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบรวม งบประมาณ ๑๓๕,๐๐๐ บาท (ดำเนินการในปีพ.ศ. ๒๕๖๑)	เพื่อปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำประปาให้มีคุณภาพมากขึ้น ให้มีน้ำใช้อย่างเพียงพอและเพื่อความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ดำเนินการ

ส่วนที่ ๓

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

แผนพัฒนาสามปี(พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่๑)

องค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนอง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		รวมสี่ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
ยุทธศาสตร์ที่ ๑. ด้านการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน										
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	๑๐	๕,๒๒๓,๐๐๐	๑	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑๒	๗,๗๒๓,๐๐๐
แผนงานการพาณิชย์	๙	๒,๕๒๕,๐๐๐	๑	๔๙๙,๐๐๐	๑	๔๗๒,๐๐๐	-	-	๑๑	๓,๕๙๖,๐๐๐
รวม	๑๙	๗,๗๔๘,๐๐๐	๒	๑,๔๙๙,๐๐๐	๒	๑,๙๗๒,๐๐๐	-	-	๒๓	๑๑,๒๑๙,๐๐๐

ส่วนที่ ๔
รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี(พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่๑)
องค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนอง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

แบบ ผ.๐๑

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน การเสริมสร้างความมั่นคงและสังคมคุณภาพอย่างยั่งยืน
ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ
ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
๑.๑ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๑	โครงการซ่อมผิวจราจรถนนราษฎร์พัฒนา ตอน ๑(ซอยพัฒนา ๑) (ซอยทรงคนอง ๒) หมู่ที่ ๑	๑. เพื่อซ่อมแซมผิวจราจรถนน ๒. เพื่อให้ประชาชนได้มีเส้นทางสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๓. เพื่อให้ประชาชนได้รับความปลอดภัยจากการใช้ถนนสัญจรไปมา	ซ่อมผิวจราจรโดยปูผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีตบนผิวจราจรคสล.เดิม แบ่งเป็น ๔ ช่วง ดังนี้ ช่วงที่ ๑ กว้าง ๖.๘๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๐๐ เมตร ช่วงที่ ๒ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๔๖๘ เมตร ช่วงที่ ๓ มีพื้นที่ ๑๘๔ ตร.ม. ช่วงที่ ๔ หน้า โรงแรมรีซอเทล กว้าง ๑๖.๕๐ เมตร ยาว ๒.๐๐เมตร	๑,๑๗๒,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละหรือจำนวนคริวเรื้อน/ประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวกรวดเร็วและปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็วและปลอดภัยในการสัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๒	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยทรงคนอง ๑๔(ซอยเต็กกอ) หมู่ที่ ๒	๑. เพื่อให้ ประชาชนได้มี เส้นทางสัญจรไป มาได้สะดวกและ รวดเร็วขึ้น ๒. เพื่อให้ ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย จากการใช้ถนน สัญจรไปมา	ก่อสร้างถนน คสล.ผิวจราจร กว้าง ๔ เมตร คอนกรีตหนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางยาว ๑๑๐ เมตร หรือพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๔๓๙.๘๗ ตารางเมตร โดยเริ่มจากถนน คสล.เดิมไปสิ้นสุดที่ระยะทาง ๑๑๐ เมตร	(ระยะทาง ๑๑๐ เมตร) ๓๓๑,๐๐๐	(ระยะทาง ๑๘๕ เมตร) ๗๔๐,๐๐๐	-	-	ร้อยละหรือ จำนวน ครัวเรือน/ ประชาชนที่มี การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว และปลอดภัย เพิ่มมากขึ้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัยในการ สัญจรไปมา	กองช่าง
๓	โครงการก่อสร้างถนน คสล.ซอยทรงคนอง ๗ หมู่ที่ ๓	๑. เพื่อให้ ประชาชนได้มี เส้นทางสัญจรไป มาได้สะดวกและ รวดเร็วขึ้น ๒. เพื่อให้ ประชาชนได้รับ ความปลอดภัย จากการใช้ถนน สัญจรไปมา	ก่อสร้างถนนคสล. ผิวจราจร กว้าง ๔ เมตร คอนกรีตหนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางยาว ๒๓๐.๔๒ เมตร หรือพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า ๙๒๑.๖๘ ตารางเมตร เริ่มจากถนน คสล.เดิมไปสิ้นสุดที่ถนนซอย ทรงคนอง ๖/๑	๔๕๔,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละหรือ จำนวน ครัวเรือน/ ประชาชนที่มี การคมนาคม สะดวกรวดเร็ว และปลอดภัย เพิ่มมากขึ้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็วและ ปลอดภัยในการ สัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๔	โครงการติดตั้งหลังคาคลุมตู้คอนโทรล และหลังคาคลุมเครื่องมอเตอร์เครื่องสูบน้ำประตูน้ำคลองบ้านเหนือ หมู่ที่ ๔	เพื่อใช้ป้องกันแดด ฝนสำหรับมอเตอร์เครื่องสูบน้ำและตู้คอนโทรล	ติดตั้งหลังคาคลุมตู้คอนโทรล และหลังคาคลุมเครื่องมอเตอร์เครื่องสูบน้ำจำนวน ๑ แห่ง	๑,๐๐๐	-	-	-	จำนวนโรงเรียนที่ก่อสร้างสามารถกันแดดกันฝน	มอเตอร์สูบน้ำมีอายุการใช้งานได้นานและป้องกันการลัดวงจรของตู้คอนโทรล	กองช่าง
๕	โครงการซ่อมผิวจราจรถนนซอยทรงคนอง ๑๑/๑, ซอยทรงคนอง ๑๒ และซอยทรงคนอง ๑๓/๑ หมู่ที่ ๕	๑. เพื่อซ่อมแซมผิวจราจรถนน ๒. เพื่อให้ประชาชนได้มีเส้นทางสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๓. เพื่อให้ประชาชนได้รับความปลอดภัยจากการใช้ถนนสัญจรไปมา	ซ่อมผิวจราจรถนนโดยปูผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีตรอยต่อระหว่างปากซอยทรงคนอง ๑๑/๑, ซอยทรงคนอง ๑๒ และซอยทรงคนอง ๑๓/๑ จำนวน ๓ ซอยพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๒๘.๕๖ ตร.ม.	๑,๒๐๐	-	-	-	ร้อยละหรือจำนวนครัวเรือน/ประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวก รวดเร็วและปลอดภัยเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็วและปลอดภัยในการสัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๖	โครงการซ่อมสร้างทางระบายน้ำ พร้อมบ่อพักคสล.ฝาดตะแกรงเหล็กชอยทรงคนอง ๑๒ หมู่ที่ ๕	เพื่อให้มีทางระบายป้องกันน้ำท่วมขัง	โดยฝังท่อ คสล. ขนาด Ø ๐.๓๐ เมตร ระยะทางยาวรวม ๓๘ เมตร พร้อมบ่อพักคสล.ฝาดตะแกรงเหล็ก จำนวน ๔ บ่อ	๑๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละหรือจำนวนครัวเรือน/ประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวกรวดเร็วและปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น	มีทางระบายป้องกันน้ำท่วมขัง	กองช่าง
๗	โครงการซ่อมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนประชาร่วมใจ (อยู่เย็นเจริญ-ศรีลิ้มดี) เชื่อมสะพานทรงคนองรัฐประชาสามัคคี หมู่ที่ ๕	๑. เพื่อซ่อมแซมผิวจราจรถนน ๒. เพื่อให้ประชาชนได้มีเส้นทางสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๓. เพื่อให้ประชาชนผู้ใช้เส้นทางสัญจรไปมาได้รับความปลอดภัย	ซ่อมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๗ เมตร ยาว ๑๓๕.๘ เมตร และช่วงรอยต่อมีพื้นที่ผิวจราจร ๗๗ ตร.ม. หนา ๐.๐๕ เมตร มีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๐๒๗.๖๐ ตร.ม .	๓๑๓,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละหรือจำนวนครัวเรือน/ประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวกรวดเร็วและปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๘	โครงการจ้างเหมาซ่อมสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๖	๑. เพื่อให้ประชาชนได้มีเส้นทางสัญจรไปมาได้สะดวกและรวดเร็ว ๒. เพื่อให้ประชาชนได้รับความปลอดภัยจากการใช้ถนนสัญจรไปมา	ผิวจราจรกว้าง ๕ เมตร ระยะทางยาว ๒๔๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ตร.ม. พร้อมงานตีเส้นจราจรเริ่มจากบริเวณบ้านนางสายใจ อังคนากุล ถึงบริเวณหน้าบ้านนายสมชาย แก้วแจ่ม	๒๕๖,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละหรือจำนวนคริวเรื่อน/ประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวกรวดเร็วและปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็วและปลอดภัยในการสัญจรไปมา	กองช่าง
๙	โครงการก่อสร้างสะพานข้ามคลองหลอด หมู่ที่ ๖	เพื่อให้ประชาชนได้มีเส้นทางสำหรับการคมนาคมได้อย่างสะดวกและปลอดภัย	ช่วงพาดสะพานยาว ๖ เมตร ผิวจราจรกว้าง ๔ เมตร พร้อมทางเท้าและราวสะพาน ข้างละ ๐.๕๐ เมตร บริเวณคลองหลอด ทางไปบ้านนายสำเนา บุญช่วย	๒๕๖,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละหรือจำนวนคริวเรื่อน/ประชาชนที่มีการคมนาคมสะดวกรวดเร็วและปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกรวดเร็วในการสัญจรไปมา	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๑๐	โครงการจ้างเหมา ก่อสร้างเขื่อน คสล. ป้องกันดินพังทลาย โดยเริ่มจากสะพาน ๓ ไปเป็นระยะทาง ๑๐๐ ริมคลองคราม ม.๖	เพื่อป้องกันการ พังทลายของดิน ริมคลองและ ความสะดวก ความปลอดภัย จากการใช้ถนน เลียบบคลองคราม และเพื่อให้เกิด ความเหมาะสม กับสภาพพื้นที่ใน การดำเนินการ	ผนังเขื่อนสูง ๒.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๐๐ เมตรพร้อมคานส เตย์ ช่วงเว้นช่วง ทางด้านทิศออกของ คลองคราม เมตร	๕,๕๒๓,๐๐๑ ๐๐๐,๒๒๖	๕,๕๒๓,๐๐๑ ๐,๐๐๐,๐๐๐	๕,๕๒๓,๐๕๑ ๑,๕๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละหรือ จำนวน คลองที่ลด การพังทลาย เพิ่มมากขึ้น	ประชาชนได้รับ ความสะดวก รวดเร็วในการ สัญจรไปมา	กองช่าง

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๓ การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน การเสริมสร้างความมั่นคงและสังคมคุณภาพอย่างยั่งยืน
 ยุทธศาสตร์การพัฒนาของอปท.ในเขตจังหวัดที่ ๖ การพัฒนาด้านการบริการสาธารณะ
 ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
 ๑.๒ แผนงานการพาณิชย์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๑	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปา หมู่ที่ ๑ เริ่มจากบ้านนาย พยอมสวัสดิ์ไทรถึง บ้านสุชาติ เหมือนวงศ์ธรรม	๑. เพื่อปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำประปาให้มีคุณภาพมากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด ๓. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ	โดยใช้ท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๙๐ มม.ยาว ๒,๘๑๑ เมตร,ท่อ PE ๑๐๐PN ๑๐ ขนาด ๖๓ มม.ยาว ๒๕๐ เมตรและท่อ PE ๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๒๕ มม.ยาว ๑๕๐ เมตร,ท่อPE๑๐๐ PN ๑๐ ขนาด ๓๒ มม.ยาว ๑๐๐ เมตรต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบรวม	๒๘๖,๐๐๐ ๓๓๗,๐๐๐	๕,๖๗๐,๐๐๐ ๔๙๙,๐๐๐	๑,๐๕๑,๐๐๐ ๑๐๐,๐๐๐	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	๑. ระบบท่อส่งน้ำประปามีคุณภาพมากขึ้น ๒. ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด ๓. ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๒	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปา หมู่ที่ ๒ เริ่มจากสวนนายอุดม ปู่อิมผ่านหอถึงประปาต้นสะเดาถึงถนนบรมราชชนนี	๑. เพื่อปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำประปาให้มีคุณภาพมากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด ๓. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ	โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๑๑๐ mm. ยาว ๑๘ เมตร, PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๙๗๐ เมตร และ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๓๒ mm. ยาว ๑๐๐ เมตร , PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๒๕ mm. ยาว ๕๐ เมตร ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบรวม	๔๙๖,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	๑. ระบบท่อส่งน้ำประปามีคุณภาพมากขึ้น ๒. ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด ๓. ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ	กองช่าง
๓	โครงการขยายเขตท่อเมนประปาหมู่ที่ ๓ เริ่มจากปลายท่อเมนเก่า ซอยทรงคนอง ๖/๑ ถึงซอยทรงคนอง ๗	๑. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ ๒. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด	โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๘๐๐ เมตร , PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๖๓ mm. ยาว ๑๐๐ เมตร และ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๓๒ mm. ยาว ๕๐ เมตร ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบรวม	๔๓๑,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๔	โครงการขยายเขตท่อเมนประปาหมู่บ้านที่๓ โดยเริ่มจากบ้านนายวันชัย แยกไปบ้านนางสุณา สร้อยเขียน และโรงน้ำดื่มส้มโอหวาน	๑. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ ๒. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด	โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๖๓ mm. ยาว ๑๒๒ เมตร และท่อ ท่อ PVC ๑/๒" ๑ ท่อน ท่อ PVC ๓/๔" ๑ ท่อน ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม	๑๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๕	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปา หมู่ที่๓ โดยเริ่มจากประตูระบายน้ำคลองยาวถึงบ้านนายจรัสเทิดไทย	๑. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ ๒. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด	โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๑๕๐ เมตร , PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๖๓ mm. ยาว ๒๐๐ เมตร และ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๓๒ mm. ยาว ๕๐ เมตร ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม	๑๒,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	๑. ระบบท่อส่งน้ำประปามีคุณภาพมากขึ้น ๒. ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด ๓. ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๖	โครงการขยายเขตท่อเมนประปาหมู่ที่ ๔ เริ่มจากหอดึง(ข้างโรงจอตลอดต.ทรงคนอง) ถึงสะพานคลองบ้านเหนือ	๑. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ ๒. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด	โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๓๔๐ เมตร พร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม	๑๕,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	ประชาชนมีน้ำไว้ใช้อย่างเพียงพอ	กองช่าง
๗	โครงการเปลี่ยนท่อเมนประปา หมู่ที่ ๕ เริ่มจากลำกระโดง สาธารณะผ่านบ้านนายบุญตาภิรมประเสริฐ ถึงบ้านนายประหยัดงามสง่า	๑. เพื่อปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำประปาให้มีคุณภาพมากขึ้น ๒. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด ๓. เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ	โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๙๐๐ เมตร, PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๖๓ mm. ยาว ๒๕๐ เมตร และ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๒๕ mm. ยาว ๑๐๐ เมตรต่อเข้าบ้านเรือนพร้อมอุปกรณ์ประกอบพร้อม	๕๑๖,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของครัวเรือนที่มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ	๑. ระบบท่อส่งน้ำประปามีคุณภาพมากขึ้น ๒. ประชาชนมีน้ำใช้ที่สะอาด ๓. ประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอ	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา				ตัวชี้วัด	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
				๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔			
๘	โครงการเปลี่ยนท่อเมน ประปาหมู่บ้านที่ ๕ เริ่มจากทางเข้าบ้านนาย รัตน์ อ่อนนาคกล้า ตรง ข้ามหอดังประปาหมู่บ้าน ๕ ผ่านบ้านนางสุดา ง่วน- แจ้งเส็ง ถึงบ้านนายรัตน์ อ่อนนาคกล้า	๑. เพื่อปรับปรุง ระบบท่อส่ง น้ำประปาให้มี คุณภาพมากขึ้น ๒. เพื่อให้ ประชาชนมีน้ำ ใช้ที่สะอาด ๓. เพื่อให้ ประชาชนมีน้ำ ใช้เพียงพอ	โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๓๘๖ เมตร, PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๖๓ mm. ยาว ๑๒๐ เมตร และ PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๓๒mm. ยาว ๒๐ เมตร, PE ๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๒๕ mm. ยาว ๕๐ เมตร ต่อเข้าบ้านเรือนพร้อม อุปกรณ์ประกอบรวม	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของ ครัวเรือนที่มี น้ำใช้อย่าง เพียงพอ	๑. ระบบท่อส่ง น้ำประปามี คุณภาพมากขึ้น ๒. ประชาชนมี น้ำใช้ที่สะอาด ๓. ประชาชนมี น้ำใช้เพียงพอ	กองช่าง
๙	โครงการเปลี่ยนท่อเมน ประปาหมู่บ้านที่ ๖ เริ่มจากท่อเมนเดิม บริเวณทางเข้าบ้านนาง มณี โพร้งเกร็ดไปสิ้นสุด ที่สะพาน ๑	๑. เพื่อปรับปรุง ระบบท่อส่ง น้ำประปาให้มี คุณภาพมากขึ้น ๒. เพื่อให้ ประชาชนมีน้ำ ใช้ที่สะอาด ๓. เพื่อให้ ประชาชนมีน้ำ ใช้เพียงพอ	โดยใช้ท่อ PE๑๐๐ PN ๑๐ Ø ๙๐ mm. ยาว ๒๗๐ เมตร พร้อมอุปกรณ์ประกอบรวม	๑๓๗,๐๐๐	-	-	-	ร้อยละของ ครัวเรือนที่มี น้ำใช้อย่าง เพียงพอ	๑. ระบบท่อส่ง น้ำประปามี คุณภาพมากขึ้น ๒. ประชาชนมี น้ำใช้ที่สะอาด ๓. ประชาชนมี น้ำใช้เพียงพอ	กองช่าง

