

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2560-2562)
องค์การบริหารส่วนตำบลศาลายา อำเภอพุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านบริการสาธารณะ

1.1 แนวทางการพัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำและก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย และซ่อมแซมปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2560 (บาท)	2561 (บาท)	2562 (บาท)			
1	ก่อสร้างถนนลาดยางถนนเลียบบคลอง ตาสลึง ฝั่งตะวันออก หมู่ที่ 1	เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานและ การขนส่งผลผลิตทางการเกษตร เป็นไปด้วยความสะดวกรวดเร็ว	กว้าง 5 เมตร ยาว ยาว 2,800 เมตร	3,000,000 (อบต.ศาลายา)	-	-	ภายในกำหนด เวลา 150 วัน	ประชาชนเดินทางสัญจร ได้สะดวก และเกษตรกร ขนส่งผลผลิตทางการ เกษตรได้รวดเร็ว ได้สะพานเชื่อมระหว่าง ชุมชนที่มีมาตรฐาน	กองช่าง อบต.ศาลายา
2	วางท่อระบายน้ำ ซอยบ้านตาเพลิน หมู่ที่ 5	เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมซึ่งระบายไม่ ทันในช่วงฤดูฝน	วางท่อระบายน้ำ ϕ 0.60 เมตร ระยะทางยาว 100 เมตร	500,000 (อบต.ศาลายา)	-	-	ภายในกำหนด เวลา 60	ปัญหาน้ำท่วมซึ่งระบาย ไม่ลดลง	กองช่าง อบต.ศาลายา
3	ก่อสร้างเขื่อนคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองมหาสวัสดิ์ฝั่งเหนือ หมู่ที่ 1	เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่ตำบล ศาลายาเพื่อป้องกันการพังทลาย ของหน้าดินเพื่อรักษาสภาพคัน คลองมหาสวัสดิ์	ระยะทาง 1,000 เมตร สูง 2 เมตร	12,000,000 (อบจ.นครปฐม)	-	-	ภายในกำหนด เวลา 180 วัน	ในพื้นที่ไม่เกิดปัญหา น้ำท่วม	กองช่าง อบต.ศาลายา ขป./ททท.
4	ก่อสร้างประตูน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองตาพรึง (จุดเชื่อมกับคลองโยง) หมู่ที่ 2,3	เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่ ตำบลศาลายา เพื่อบรรเทาปัญหาน้ำท่วมใน พื้นที่ให้เสียหายน้อยที่สุด	ติดตั้งบานประตูระบายน้ำ เปิด-ปิด ขนาด 2 เมตร	-	9,000,000 (อบต.ศาลายา /ชลประทาน)	-	ภายในกำหนด เวลา 150 วัน	ป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ หมู่ที่ 2, 3 และ 5 ตำบล ศาลายา	กองช่าง อบต.ศาลายา ขป.

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านบริการสาธารณะ

1.1 แนวทางการพัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำและก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย และซ่อมแซมปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2560 (บาท)	2561 (บาท)	2562 (บาท)			
5	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนเฉลิมนิเวศน์ 2 หมู่ที่ 1,2	เพื่อเพิ่มการสัญจรให้กับประชาชน หมู่ที่ 1,2 และ 3 เพื่อเป็นเส้นทางลัดเข้าสู่กรุงเทพฯ เพื่อการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรเป็นไปด้วยความสะดวก รวดเร็ว	กว้าง 6 เมตร ยาว 1,980 เมตร พร้อมงานวิศวกรรมจราจร	5,000,000 (อบต.ศาลายา)	-	-	ภายในกำหนด เวลา 120 วัน	ประชาชนเดินทางสัญจร ได้สะดวก เกษตรกรขนส่ง ผลผลิตทางการเกษตรได้ รวดเร็ว และเพิ่มเส้นทาง ลัดเข้าสู่กรุงเทพมหานคร แบ่งเบาการจราจรของ ถนนศาลายา - บางภาษี	กองช่าง อบต.ศาลายา
6	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยสำนักสงฆ์ (ต่อเนื่อง) หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ ถนนที่มีมาตรฐาน	ระยะทาง 100 เมตร กว้าง 5 เมตร	500,000 (อบต.ศาลายา)	-	-	ภายในกำหนด เวลา 60 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวก รวดเร็ว จากการ สัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา
7	ปรับปรุงถนนเลียบบคลองตากง หินคลุก หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ ถนนที่มีมาตรฐาน	กว้างเฉลี่ย 5 เมตร ยาว 500 เมตร	250,000 (อบต.ศาลายา)	-	-	ภายในกำหนด เวลา 45 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวก รวดเร็ว จากการ สัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา
8	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ ซอยนุกลอุทิศ 1 หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ ถนนที่มีมาตรฐาน	กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร	800,000 (อบต.ศาลายา)	-	-	ภายในกำหนด เวลา 90 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวก รวดเร็ว จากการ สัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านบริการสาธารณะ

1.1 แนวทางการพัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำและก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย และซ่อมแซมปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2560 (บาท)	2561 (บาท)	2562 (บาท)			
9	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำ ซอยนุกลอุทิศ 2 หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ถนนที่มีมาตรฐาน	กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร	800,000 (อบต.ศาลายา)	-	-	ภายในกำหนดเวลา 90 วัน	ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว จากการสัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา
10	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำ ซอยนุกลอุทิศ 3 หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับใช้ในการคมนาคมได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ถนนที่มีมาตรฐาน	กว้าง 5 เมตร ยาว 200 เมตร	800,000 (อบต.ศาลายา)	-	-	ภายในกำหนดเวลา 90 วัน	ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว จากการสัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา
11	ก่อสร้างสะพานลอยคนเดินข้ามทางเข้าโรงพยาบาลพุทธมณฑล หมู่ที่ 1	เพื่อลดอุบัติเหตุบริเวณ 3 แยกทางเข้าโรงพยาบาลพุทธมณฑล	จำนวน 1 แห่ง	-	-	4,000,000 (ทางหลวงชนบท)	ภายในกำหนดเวลา 180 วัน	ประชาชนได้รับการป้องกันอุบัติเหตุในการเดินข้ามถนนเพิ่มขึ้น	กองช่าง กรมทาง หลวงชนบท
12	ก่อสร้างเขื่อนพร้อมทางเท้าริมคลองโยง (ปากคลองตาพริ้ง-สะพานคลองโยง) หมู่ที่ 2, 5	เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่เพื่อบรรเทาปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่ให้เสียหายน้อยที่สุด	เขื่อนคอนกรีต สูง 2 เมตร ระยะทางยาว 2,800 เมตร	-	21,000,000 (อบจ.นครปฐม)	21,000,000 (อบจ.นครปฐม)	ภายในกำหนดเวลา 180 วัน	ป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ตำบลศาลายา	กองช่าง อบต.ศาลายา ชลประทาน
13	เสริมดินคันคลองตาหลิฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 1,2	เพื่อป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ทำการเกษตร	ระยะทาง 2,300 เมตร	500,000 (อบต.ศาลายา)	-	-	ภายในกำหนดเวลา 120 วัน	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ทำการเกษตรรอบบริเวณคลองตาหลิ	กองช่าง อบต.ศาลายา

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านบริการสาธารณะ

1.1 แนวทางการพัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำและก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย และซ่อมแซมปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2560 (บาท)	2561 (บาท)	2562 (บาท)			
14	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งเลียบบคลอง ตาสีเชื่อมถนนเลียบบคลองมหาสวัสดิ์ กับถนนเทพนิมิต-ลานตากฟ้า (ฝั่งตะวันออก) หมู่ที่ 1,2	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ ถนนที่มีมาตรฐาน	ระยะทาง 2,871 เมตร	8,000,000 (อบต.ศาลายา)	8,000,000 (อบต.ศาลายา)	-	ภายในกำหนด เวลา 180 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวกรวดเร็วจากการ สัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา
15	ก่อสร้างทางเท้าคอนกรีตเสริมเหล็ก ชุมชนริมคลองตาพรัง หมู่ที่ 3	เพื่ออำนวยความสะดวกให้ ประชาชน ได้มีทางคมนาคม สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	จำนวน 1 แห่ง	-	-	500,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 150 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวก รวดเร็ว จากการ สัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา
16	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนเมตตาอรุณ 1 - 5 หมู่ที่ 4	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ ถนนที่มีมาตรฐาน	กว้าง 5 เมตร ระยะทาง 3,000 เมตร	2,000,000 (อบต.ศาลายา)	2,000,000 (อบต.ศาลายา)	2,000,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 180 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวก รวดเร็ว จากการ สัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา
17	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เลียบบคลองตาสีเชื่อมถนนเลียบบ คลองมหาสวัสดิ์กับถนนเทพนิมิต ลานตากฟ้า (ฝั่งตะวันออก) หมู่ที่ 2	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ ถนนที่มีมาตรฐาน	กว้าง 5 เมตร ระยะทาง 2,871 เมตร	500,000 (อบต.ศาลายา)	500,000 (อบต.ศาลายา)	500,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 150 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวก รวดเร็ว จากการ สัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา
18	ก่อสร้างเขื่อนคอนกรีตเสริมเหล็ก เลียบบคลองทวีวัฒนา หมู่ที่ 5	เพื่อป้องกันอุทกภัย และ ป้องกันตลิ่งพัง	ระยะทาง 2,000 เมตร	-	30,000,000 (ชลประทาน)	-	ภายในกำหนด เวลา 180 วัน	ในพื้นที่ไม่เกิดน้ำท่วม	กองช่าง อบต.ศาลายา ชป.

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านบริการสาธารณะ

1.1 แนวทางการพัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำและก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย และซ่อมแซมปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2560 (บาท)	2561 (บาท)	2562 (บาท)			
19	ปรับปรุงซ่อมแซมถนน หมู่ที่ 1-5	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก,ถนน ลาดยาง,ถนนลูกรัง ที่อยู่ในความ รับผิดชอบ	1,000,000 (อบต.ศาลายา)	1,000,000 (อบต.ศาลายา)	1,000,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 60 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวกและปลอดภัย จากการใช้ถนนเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา
20	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติก คอนกรีต ถนนเฉลิมวิเวศน์ 1	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับใช้ในการคมนาคมได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ ถนนที่มีมาตรฐาน	ระยะทางประมาณ 1,100 เมตร	-	-	10,000,000 (อบจ.นครปฐม)	ภายในกำหนด เวลา 90 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวกรวดเร็วจากการ สัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	อบจ.นครปฐม
21	วางท่อระบายน้ำทั้งบริเวณหอดัง รพช.	เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมขังระบาย ไม่ทัน	วางท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 เมตร ระยะทางยาว 400 เมตร	-	-	1,000,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 60 วัน	ปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ ลดน้อยลง	กองช่าง อบต.ศาลายา
22	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติก คอนกรีตบริเวณหอดัง รพช.	เพื่ออำนวยความสะดวกในการ ใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กว้าง 4.00 เมตร ยาว 300 เมตร	-	-	750,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 60 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวก รวดเร็ว ในการ สัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา
23	ปรับปรุงถนนพร้อมปรับปรุงภูมิทัศน์ ทางเข้า รพ.สต.วัดสุวรรณ หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนสำหรับ ใช้คมนาคมได้อย่างสะดวก รวด เร็ว และได้มาตรฐาน	กว้าง 5.00 เมตร ยาว 150 เมตร	-	-	1,125,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 45 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวก รวดเร็ว จากการ สัญจรไปมาและมีภูมิทัศน์ ที่สวยงาม	กองช่าง อบต.ศาลายา
24	ขยายผิวจราจรพร้อมวางท่อระบายน้ำ ถนนศาลายา-บางเตย หมู่ที่ 1	เพื่ออำนวยความสะดวกในการใช้ เส้นทางสัญจรไป-มาและลดปัญหา น้ำท่วมขัง	ระยะทาง 680 เมตร	3,400,000 (อบต.ศาลายา)	-	-	ภายในกำหนด เวลา 120 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวกรวดเร็วจากการ สัญจรไปมาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านบริการสาธารณะ

1.1 แนวทางการพัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำและก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย

และซ่อมแซมปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2560 (บาท)	2561 (บาท)	2562 (บาท)			
25	ปรับปรุงพื้นที่สำหรับจอดรถบริเวณหน้า วัดสุวรรณาราม หมู่ที่ 1	เพื่อให้ประชาชนได้รับความ สะดวกสบายในการประกอบ กิจกรรมทางพุทธศาสนา	พื้นที่ดำเนินการ 9,000 ตร.ม.	-	-	18,000,000 (พื้นที่การรถไฟแห่งประเทศไทย)	ภายในกำหนด เวลา 45 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวกสบาย	กองช่าง อบต.ศาลายา
26	ก่อสร้างถนนเลียบบคลองตาตง หมู่ที่ 1	เพื่ออำนวยความสะดวกในการ ใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กว้าง 5.00 เมตร ยาว 400 เมตร	-	-	800,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 60 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวก รวดเร็ว ในการ สัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา
27	ก่อสร้างถนนเลียบบคลองมหาสวัสดิ์ เขตติดต่อเทศบาลตำบลศาลายา	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการใช้การคมนาคมได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ ถนนที่มีมาตรฐาน	กว้าง 5.00 เมตร ยาว 2,000 เมตร	-	-	7,500,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 180 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวกรวดเร็วจากการ สัญจรไป-มาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา
28	ทำความสะอาดท่อระบายน้ำ	เพื่อลดการอุดตันของท่อระบายน้ำ และป้องกันการเกิดน้ำท่วมขังใน พื้นที่	พื้นที่ตำบลศาลายา	-	-	1,000,000 (อบต.ศาลายา)	ความพึงพอใจ ของผู้รับบริการ ร้อยละ 80	ปัญหาท่อระบายน้ำอุดตัน ลดน้อยลง	กองช่าง อบต.ศาลายา
29	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติก คอนกรีตถนนเลียบบคลองตาตงถึง ถนนเลียบบคลองมหาสวัสดิ์	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนน สำหรับการใช้การคมนาคมได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว และได้ ถนนที่มีมาตรฐาน	กว้าง 5.00 เมตร ยาว 2,800 เมตร	-	-	11,200,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 150 วัน	ประชาชนได้รับความ สะดวกรวดเร็วจากการ สัญจรไป-มาเพิ่มขึ้น	กองช่าง อบต.ศาลายา

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านบริการสาธารณะ

1.1 แนวทางการพัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำและก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย

และซ่อมแซมปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2560 (บาท)	2561 (บาท)	2562 (บาท)			
30	ลงหินคลุกใหญ่ทางซอยดาวทอง 2	เพื่อลดอุบัติเหตุบนท้องถนนให้กับประชาชนที่ใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กว้างข้างละ 1.00 เมตร ยาว 2,400 เมตร	-	-	2,400,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 45 วัน	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา
31	ขยายทางวางท่อระบายน้ำสองฝั่งบริเวณ ม.กิตติชัย ถึงคลองตาหลิ	เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมขังระบายไม่ทันช่วงฤดูฝน	วางท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 เมตร ระยะทางยาว 600 เมตร	-	1,800,000 (ทางหลวงชนบท)	-	ภายในกำหนด เวลา 90 วัน	ปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ลดน้อยลง	ทางหลวง ชนบท
32	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมท่อระบายน้ำ ม.เจมส์เพลส (บ้านแฝด) หมู่ที่ 3	เพื่ออำนวยความสะดวกในการสัญจรไป-มา และลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กว้าง 6.00 เมตร ยาว 145 เมตร	-	-	913,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 45 วัน	ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการสัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา
33	ปรับปรุงถนนหน้า อบต.ศาลายา หมู่ที่ 3, 5	เพื่ออำนวยความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กว้าง 7.00 เมตร ระยะทาง 2,390 เมตร	1,195,000 (อบต.ศาลายา)	1,195,000 (อบต.ศาลายา)	1,195,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 90 วัน	ประชาชนมีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา
34	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีตเฉลิมนิเวศน์ 1	เพื่ออำนวยความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,300 เมตร	-	-	4,875,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 120 วัน	ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการสัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา
35	ขยายถนนซอย ม.เจมส์เพลส	เพื่ออำนวยความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กว้าง 5.00 เมตร ยาว 150 เมตร	-	-	125,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 45 วัน	ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการสัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านบริการสาธารณะ

1.1 แนวทางการพัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง บำรุงรักษาถนน สะพาน ทางเท้า ท่อระบายน้ำและก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย

และซ่อมแซมปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคที่ได้รับความเสียหายจากสาธารณภัย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2560 (บาท)	2561 (บาท)	2562 (บาท)			
36	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตเมตตารูณ 3, 4, 5, 6 หมู่ที่ 4	เพื่ออำนวยความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กว้าง 5.00 เมตร ยาว 3,400 เมตร	-	-	12,750,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 120 วัน	ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการสัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา
37	ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนเมตตารูณ 6 หมู่ที่ 4	เพื่ออำนวยความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กว้าง 4.50 เมตร ยาว 1,800 เมตร	-	-	4,050,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 60 วัน	ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการสัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา
38	วางท่อระบายน้ำ หมู่ที่ 4	เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมขังระบายไม่ทันช่วงฤดูฝน	วางท่อระบายน้ำขนาด Ø 60 เมตร ระยะทางยาว 3,000 เมตร	-	-	6,000,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 150 วัน	ปัญหาน้ำท่วมขังระบายไม่ลดลง	กองช่าง อบต.ศาลายา
39	ปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตริมคลองทวีวัฒนา หมู่ที่ 5	เพื่ออำนวยความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	หมู่ที่ 5 ตำบลศาลายา	-	-	500,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 45 วัน	ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการสัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา
40	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายซอยเฉลิมนิเวศน์ 2 หมู่ที่ 2	เพื่ออำนวยความสะดวกในการใช้เส้นทางสัญจรไป-มา	กว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,980 เมตร	6,118,000 (อบจ.นครปฐม)	-	-	ภายในกำหนด เวลา 120 วัน	ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการสัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา
41	โครงการก่อสร้างเขื่อนกันดินซอยเมตตารูณ 6 หมู่ที่ 4	เพื่อป้องกันการพังทลายของตลิ่ง	ระยะทาง 1,851 เมตร สูง 1.50 เมตร	4,719,000 (อบต.ศาลายา)	4,719,000 (อบต.ศาลายา)	4,719,000 (อบต.ศาลายา)	ภายในกำหนด เวลา 120 วัน	ลดการพังทลายของตลิ่ง ประชาชนได้รับความสะดวก รวดเร็ว ในการสัญจรไป-มา	กองช่าง อบต.ศาลายา

