



แผนพัฒนาสามปี
(พ.ศ. 2559 – 2561) เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3)

ของ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

กองแผนและงบประมาณ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี
โทร. 0-2975-8940-8 ต่อ 311
www.pathumpao.go.th และ
planpao@hotmail.com



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี
เรื่อง การประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๙ – ๒๕๖๑) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓)

.....

ด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี ได้จัดทำแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๙ – ๒๕๖๑) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน โดยได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี แล้ว

อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ ข้อ ๒๔ องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี จึงประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.๒๕๕๙ – ๒๕๖๑) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาต่อไป

จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙


(นายชาญ พวงเพ็ชร์)

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

สารบัญ

	หน้า
บทนำ	
บัญชีสรุปโครงการพัฒนา	1 - 3
<u>โครงการภายใต้แนวทางการพัฒนาปี 2559</u>	
1. ส่งเสริมการพัฒนาการสาธารณสุขปภค	
1.1 การพัฒนาระบบสาธารณสุขปภคและโครงสร้างพื้นฐาน	4 - 27
2. ส่งเสริมคุณภาพชีวิต	
2.1 การส่งเสริมความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	-
2.2 การสังคมสงเคราะห์	-
2.3 การพัฒนาและแก้ไขปัญหาทางสังคม	-
2.4 การส่งเสริมการดูแลรักษาสุขภาพอนามัยและการกีฬา	28
2.5 การส่งเสริมการศึกษา การเรียนรู้ ข้อมูลข่าวสาร	29 - 32
3. การบำรุง รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม	
3.1 การพัฒนาสิ่งแวดล้อม	33 - 34
4. การอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น	
4.1 การอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น	-
5. การส่งเสริมการเศรษฐกิจ	
5.1 การส่งเสริมการลงทุน	-
5.2 การส่งเสริมอาชีพ	-
5.3 การพัฒนาศักยภาพเกษตรกรและการพัฒนาด้านการเกษตร	-
5.4 การวิสาหกิจชุมชน	-
6. การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ	
6.1 การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน	35
6.2 การพัฒนาบุคลากร พัฒนาสถานที่และอุปกรณ์ในการปฏิบัติราชการ	36 - 39
6.3 การสนับสนุนการดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาล และยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด	-
7. การส่งเสริมการท่องเที่ยว	
7.1 การส่งเสริมการท่องเที่ยว	-

บทนำ

องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี ได้ประกาศใช้แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2559 - 2561) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี เพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) เมื่อวันที่ 19 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2559 ไปแล้ว แต่ได้รับแจ้งจากส่วนราชการ ส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค รัฐวิสาหกิจและหน่วยงานอื่นๆ ที่ดำเนินการในพื้นที่ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นขอเสนอโครงการ ที่จะบรรจุเข้าแผนพัฒนาสามปี เพื่อแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของประชาชนและปรับปรุงคุณภาพชีวิตในด้านต่าง ๆ จึงได้จัดทำแผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2559 - 2561) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3) ขึ้น เพื่อเป็นแนวทาง ในการจัดทำงบประมาณต่อไป

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา

**บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2559 - 2561) เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3)
องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี**

ยุทธศาสตร์	ปี 2559		ปี 2560		ปี 2561		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1) ส่งเสริมการพัฒนาการสาธารณสุข								
1.1 การพัฒนาระบบสาธารณสุขและโครงสร้างพื้นฐาน ฯลฯ	48	240,800,000	0	0	0	0	48	240,800,000
รวม	48	240,800,000	0	0	0	0	48	240,800,000
2) ส่งเสริมคุณภาพชีวิต								
2.1 การส่งเสริมความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2 การสังคมสงเคราะห์	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3 การพัฒนาและแก้ไขปัญหาทางสังคม	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4 การส่งเสริมการดูแลสุขภาพอนามัยและการกีฬา	1	2,500,000	0	0	0	0	1	2,500,000
2.5 การส่งเสริมการศึกษา การเรียนรู้ ข้อมูลข่าวสาร ฯลฯ	8	119,900,000	0	0	0	0	8	119,900,000
รวม	9	122,400,000	0	0	0	0	9	122,400,000
3) การบำรุง รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม								
3.1 การพัฒนาสิ่งแวดล้อม ฯลฯ	8	135,335,500	0	0	0	0	8	135,335,500
รวม	8	135,335,500	0	0	0	0	8	135,335,500

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2559 - 2561) เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3)
องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

ยุทธศาสตร์	ปี 2559		ปี 2560		ปี 2561		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
7) การส่งเสริมการท่องเที่ยว								
7.1 การส่งเสริมการท่องเที่ยว ฯลฯ	0	0	0	0	0	0	0	0
รวม	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งสิ้น	73	578,013,570	0	0	0	0	73	578,013,570

โครงการภายใต้แนวทางการพัฒนา
ปี 2559

รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2559 - 2561) เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 สร้างความเข้มแข็งและพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชน

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 1 ยุทธศาสตร์ส่งเสริมการพัฒนาการสาธารณสุขปโภค

1. ยุทธศาสตร์ส่งเสริมการพัฒนาการสาธารณสุขปโภค

1.1 แนวทางการพัฒนาระบบสาธารณสุขปโภคและโครงสร้างพื้นฐาน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2559	2560	2561			
1	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบบคลองบางตะไนย์ (ซอยเรือทราย) หมู่ที่ 6 ตำบลบางคูวัด อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี เชื่อมต่อเขตจังหวัดนนทบุรี	เพื่อให้ประชาชนใช้ ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 650 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,900 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	2,500,000	-	-	ถนนยาว 650 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนน ที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจน การสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณซอยร่มเย็น ตำบลบางเตือ เชื่อมต่อ หมู่ที่ 12 ตำบลบางคูวัด อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 120 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 720 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	500,000	-	-	ถนนยาว 120 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนน ที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจน การสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

3	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อจากโครงการเดิม) ตำบลบางหลวง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,400 ตาราง เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	2,000,000	-	-	ถนนยาว 400 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนน ที่ได้มาตรฐานในการ คมนาคมเกี่ยวกับการ ขนส่งผลผลิตทาง การเกษตรตลอดจน การสัญจรไป-มา เพื่อ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อจากโครงการเดิม) หมู่ที่ 6 ตำบลบางหลวง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 2,460 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 14,760 ตาราง เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	15,000,000	-	-	ถนนยาว 2,460 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนน ที่ได้มาตรฐานในการ คมนาคมเกี่ยวกับการ ขนส่งผลผลิตทาง การเกษตรตลอดจน การสัญจรไป-มา เพื่อ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
5	โครงการปรับปรุงถนนแอสฟัลท์คอนกรีต สายบ้านคลองสระ หมู่ที่ 2 - บ้านคลองสระ หมู่ที่ 3 (อบจ.ปท.2017) ตำบลคลองควาย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ปรับปรุงถนน แอสฟัลท์คอนกรีต ขนาดผิวจราจร กว้าง 7 เมตร ยาว 4,000 เมตร ไหล่ ทางข้างละ 1 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 36,000 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	12,000,000	-	-	ถนนยาว 4,000 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนน ที่ได้มาตรฐานในการ คมนาคมเกี่ยวกับการ ขนส่งผลผลิตทาง การเกษตรตลอดจน การสัญจรไป-มา เพื่อ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

6	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อจากโครงการเดิม) สายเสียบคลองสระพัฒนาตอนบน หมู่ที่ 8 ตำบลคลองควาย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 224 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,334 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	1,300,000	-	-	ถนนยาว 224 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเสียบคลองพระอุดม หมู่ที่ 8 ตำบลคลองควาย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 460 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,760 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	3,000,000	-	-	ถนนยาว 460 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
8	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเสียบคลองวัดป่าจิว หมู่ที่ 2 - หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านจิว อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 930 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,580 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	6,000,000	-	-	ถนนยาว 930 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

9	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 ตำบลเชียงรากใหญ่ อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 1,283 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า7,698 ตาราง เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	8,000,000	-	-	ถนนยาว 1,283 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนน ที่ได้มาตรฐานในการ คมนาคมเกี่ยวกับการ ขนส่งผลผลิตทาง การเกษตรตลอดจน การสัญจรไป-มา เพื่อ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
10	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเลียบบคลองซอยที่ 12 ฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 8 ตำบลลำไทร อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 600 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า3,600 ตาราง เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	3,000,000	-	-	ถนนยาว 600 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนน ที่ได้มาตรฐานในการ คมนาคมเกี่ยวกับการ ขนส่งผลผลิตทาง การเกษตรตลอดจน การสัญจรไป-มา เพื่อ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
11	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเลียบบคลองกลาง ฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 8 ตำบลลำไทร อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 360 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า2,160 ตาราง เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	2,000,000	-	-	ถนนยาว 360 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนน ที่ได้มาตรฐานในการ คมนาคมเกี่ยวกับการ ขนส่งผลผลิตทาง การเกษตรตลอดจน การสัญจรไป-มา เพื่อ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

12	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบบดลองกำนันเยื่อน หมู่ที่ 1 ตำบลคลองพระอุดม อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,800 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	4,500,000	-	-	ถนนยาว 800 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
13	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบบดลองบางหลวง ฝั่งตะวันออก หมู่ที่ 2 ตำบลคูขวาง อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	5,500,000	-	-	ถนนยาว 1,000 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
14	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบบดลองโยธาธิการ ฝั่งตะวันออก หมู่ที่ 1 ตำบลคูขวางหลวง เชื่อมทางหลวงหมายเลข 346 อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	5,500,000	-	-	ถนนยาว 1,000 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

15	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบคลองเจ้าเมือง หมู่ที่ 4 เชื่อมหมู่ที่ 5 ตำบลคลองพระอุดม อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 1,321 เมตร หนา 0.20 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	7,600,000	-	-	ถนนยาว 1,321 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
16	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบคลองบางหลวงฝั่งเหนือ หมู่ที่ 3 เชื่อมหมู่ที่ 4 ตำบลบ่อเงิน อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	6,000,000	-	-	ถนนยาว 1,000 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
17	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบคลองบางหลวงหัวพระ ฝั่งใต้ หมู่ที่ 6 (ต่อจากเดิม เชื่อมติดต่อกับตำบลบางหลวง ตำบลบ้านฉาง) ตำบลคูบางหลวง อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 620 เมตร หนา 0.20 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	5,000,000	-	-	ถนนยาว 620 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

18	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบบดลองบางสะแก ฝั่งใต้ หมู่ที่ 3-4 ตำบลลาดหลุมแก้ว อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 3,300 เมตร หนา 0.20 เมตร พร้อมไหล่ทางหินคลุกตามแบบ อบจ.ปท.	21,780,000	-	-	ถนนยาว 3,300 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
19	โครงการก่อสร้างผิวถนนแอสฟัลท์คอนกรีตบริเวณคลองซอยที่ 11 เหนือ ด้านตะวันออก หมู่ที่ 2 ตำบลบึงนาราง อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างผิวถนนแอสฟัลท์คอนกรีตขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 600 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	1,620,000	-	-	ถนนยาว 600 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
20	โครงการขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนชลมารคพิจารณา หมู่ที่ 1 ตำบลบึงยี่โถ อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เดิมขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ขยายความกว้างข้างละ 2.50 เมตร ยาว 1,600 เมตร หนา 0.15 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	9,980,000	-	-	ถนนยาว 1,600 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

21	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กชุมชนกรุงเทพเมืองใหม่ ซอยพหลโยธิน 113 ตำบลประชาธิปไตย อำเภอดุสิต จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 16 เมตร ยาว 105 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	3,600,000	-	-	ถนนยาว 105 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
22	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและทางเท้า ถนนรังสิต-ปทุมธานี 12 ซอย 9 หมู่บ้านรัตนโกสินทร์ 200 ตำบลประชาธิปไตย อำเภอดุสิต จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 252 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	5,500,000	-	-	ถนนยาว 252 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
23	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กซอยรังสิต-ปทุมธานี 8 (หมู่บ้านแก้วกาญจน์ ซอย 4) ตำบลประชาธิปไตย อำเภอดุสิต จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 7.50 เมตร ยาว 84 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	2,000,000	-	-	ถนนยาว 84 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

24	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กซอยรังสิต-นครนายก 8 (ต่อจากของเดิม) ตำบลประชาติปัทย์ อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 330 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	5,900,000	-	-	ถนนยาว 330 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
25	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองโยธาธิการ หมู่ที่ 1 ตำบลคูขวาง เชื่อมหมู่ที่ 3 ตำบลระแหง อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 18 เมตร ทางเท้าข้างละ 1 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	2,000,000	-	-	สะพานยาว 18 เมตร	ประชาชนใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง
26	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองหน้าไม้ หมู่ที่ 7 บริเวณวัดป่าไผ่แสงธรรมาราม ตำบลหน้าไม้ อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 22 เมตร ทางเท้าข้างละ 1 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	2,300,000	-	-	สะพานยาว 22 เมตร	ประชาชนใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง

27	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองพระระบำ หมู่ที่ 8 บริเวณข้างโรงงานมิสทีน ตำบลหน้าไม้ อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 8 เมตร ทางเท้าข้างละ 1 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	1,000,000	-	-	สะพานยาว 8 เมตร	ประชาชนใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง
28	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลอง ซอยที่ 5 หมู่ที่ 1 ตำบลรังสิต อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 9 เมตร ยาว 30 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	4,000,000	-	-	สะพานยาว 30 เมตร	ประชาชนใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง
29	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมถนนแอสฟัลท์คอนกรีต บริเวณคลองซอยที่ 10 สายใต้ หมู่ที่ 1 และ หมู่ที่ 3 ตำบลบึงสนั่น อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร พร้อมถนนแอสฟัลท์คอนกรีตขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 250 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	3,320,000	-	-	สะพานจำนวน 1 แห่ง	ประชาชนใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง

30	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณคลองซอยที่ 13 สายใต้ หมู่ที่ 5 ตำบลบึงนาราง อำเภอสากเหล็ก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 7 เมตร ยาว 40 เมตร ตามแบบ อบจ.พท.	3,200,000	-	-	สะพานยาว 40 เมตร	ประชาชนใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง
31	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ถนนสายสิงหนาท-ลาดหลุมแก้ว หมู่ที่ 8 ตำบลคลองควาย อำเภอสากเหล็ก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนมีแสงส่องสว่างเพียงพอในการใช้รถใช้ถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ขนาดสูง 9 เมตร จำนวน 26 ต้น	1,100,000	-	-	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการเดินทาง และเกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
32	โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ตำบลบางพูน อำเภอมะนัง จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนมีแสงส่องสว่างเพียงพอในการใช้รถใช้ถนน	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ขนาดสูง 9 เมตร	2,000,000	-	-	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง	ประชาชนได้รับความสะดวกในการเดินทาง และเกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
33	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเลียบคลองพื้เลี้ยง หมู่ที่ 3 (ช่วงถนนวงแหวนตะวันตกเชื่อมถนนสายพุม-เสนา) หมู่ที่ 3 ตำบลบางกระบือ อำเภอสากเหล็ก จังหวัดพิจิตร	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 1,200 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,200 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.พท.	6,500,000	-	-	ถนนยาว 1,200 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรลดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

34	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบบางโพธิ์ฝั่งใต้ หมู่ที่ 3 ตำบลคูบางหลวง อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 2,750 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,500 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	12,500,000	-	-	ถนนยาว 2,750 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
35	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบบางโพธิ์ฝั่งตะวันออก หมู่ที่ 1 ตำบลคูขวาง เชื่อมถนนทางหลวงหมายเลข 346 อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 620 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,720 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	3,000,000	-	-	ถนนยาว 620 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

36	โครงการปรับปรุงถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (Pavement In-Place Recycling) สายคูขวาง ไทย-บางเตย หมู่ที่ 1 ตำบลคูบางหลวง อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ปรับปรุงถนน แอสฟัลท์คอนกรีต (Pavement In-Place Recycling) ช่วงที่ 1 ขนาดผิวจราจร กว้าง 8 เมตร ยาว 1,190 เมตร พร้อมปู ยางบนผิวสะพาน กว้าง 9 เมตร ยาว 14 เมตร ช่วงที่ 2 ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 1,914 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 21,234 ตารางเมตร หนา 0.05 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	12,000,000	-	-	ถนน 2 ช่วง	ประชาชนได้ใช้ถนน ที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจน การสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
37	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ต่อจากโครงการเดิม) สายเสียบคลองสระพัฒนาตอนบน หมู่ที่ 8 ตำบลคลองควาย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจร กว้าง 6 เมตร ยาว 224 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,334 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	1,300,000	-	-	ถนนยาว 224 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนน ที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจน การสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

38	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบบคลองส่งน้ำที่ 6 ซ้าย ตำบลคลองสี่ เชื่อมตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 530 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,180 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	3,500,000	-	-	ถนนยาว 530 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
39	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบบคลองซอยที่ 6 ตะวันออก 12 (ซอยมาลี) ตำบลคลองหก เชื่อมตำบลคลองเจ็ด อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 960 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,760 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	9,000,000	-	-	ถนนยาว 960 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
40	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองระพีพัฒน์ หมู่ที่ 9 ตำบลคลองเจ็ด อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี เชื่อมตำบลจุฬา อำเภอรังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 30 เมตร ทางเท้าข้างละ 1 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	3,000,000	-	-	สะพานยาว 30 เมตร	ประชาชนใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง

41	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองตาทรัพย์ หมู่ที่ 7 ตำบลคลองพระอุดมอำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 18 เมตร ทางเท้าข้างละ 1 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	2,000,000	-	-	สะพานยาว 18 เมตร	ประชาชนใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง
42	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองเจ้าเมือง หมู่ที่ 4 ตำบลคลองพระอุดมอำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 18 เมตร ทางเท้าข้างละ 1 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	2,000,000	-	-	สะพานยาว 18 เมตร	ประชาชนใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง
43	โครงการก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองปลากทราย หมู่ที่ 4 ตำบลคลองพระอุดม อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 16 เมตร ทางเท้าข้างละ 1 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	1,800,000	-	-	สะพานยาว 16 เมตร	ประชาชนใช้สะพานที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมสะดวกขึ้น	กองช่าง

44	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบลองระแหงใต้ (ต่อจากโครงการเดิม) หมู่ที่ 10 เชื่อมหมู่ที่ 11 ตำบลหน้าไม้ อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,000 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	6,000,000	-	-	ถนนยาว 1,000 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
45	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบลองต๊อบผักชี (ต่อจากโครงการเดิม) หมู่ที่ 12 ตำบลระแหง อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 1,000 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,000 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	6,000,000	-	-	ถนนยาว 1,000 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
46	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายวัดบัวสุวรรณประดิษฐ์ (ต่อจากโครงการเดิม) หมู่ที่ 8 เชื่อมหมู่ที่ 9 ตำบลระแหง อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 530 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,180 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	3,000,000	-	-	ถนนยาว 530 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง

47	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านกระแซง อำเภอเมือง ปทุมธานีจังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดผิวจราจรกว้าง 7 เมตร ยาว 850 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,950 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	9,000,000	-	-	ถนนยาว 850 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
48	โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (ต่อจากโครงการเดิม) หมู่ที่ 8 ตำบลบึงกาสาม อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคม	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีตขนาดผิวจราจรกว้าง 6 เมตร ยาว 390 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,340 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	1,500,000	-	-	ถนนยาว 390 เมตร	ประชาชนได้ใช้ถนนที่ได้มาตรฐานในการคมนาคมเกี่ยวกับการขนส่งผลผลิตทางการเกษตรตลอดจนการสัญจรไป-มา เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	กองช่าง
รวม		48	โครงการ	240,800,000	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2559 - 2561) เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 สร้างความเข้มแข็งและพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชน

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์ส่งเสริมคุณภาพชีวิต

2. ยุทธศาสตร์ส่งเสริมคุณภาพชีวิต

2.4 แนวทางการส่งเสริมการดูแลสุขภาพอนามัยและการกีฬา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2559	2560	2561			
1	โครงการแข่งขันกีฬาเยาวชน ประชาชน จังหวัดปทุมธานี	เพื่อส่งเสริมให้เยาวชน ประชาชน สนใจในด้านกีฬา ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ รู้จักป้องกันตนเองจากโรค และ ยาเสพติด มีสุขภาพแข็งแรงสมบูรณ์ สม่ำเสมอ และยังสนับสนุนให้นักเรียนมีโอกาใช้ทักษะ ประสบการณ์ พัฒนาไปสู่การแข่งขันในระดับสูงต่อไป	จัดการแข่งขันกีฬา เยาวชน ประชาชน	2,500,000	-	-	ร้อยละ 80 ของ ความพึงพอใจของ ผู้เข้าร่วมโครงการ	เยาวชน ประชาชน มีทักษะด้านกีฬา เพิ่มขึ้น มีสุขภาพอนามัยที่สมบูรณ์ แข็งแรง ใช้เวลาว่าง ให้เกิดประโยชน์ แก่ตนเอง ครอบครัว ชุมชน และ ส่งเสริมความรักความสามัคคีในสังคม ตลอดจนใช้กิจกรรมกีฬาเป็นเครื่องมือ ในการลดปัญหาสังคม	กองการศึกษาฯ
	รวม	1	โครงการ	2,500,000	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2559 - 2561) เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 สร้างความเข้มแข็งและพัฒนาคุณภาพชีวิตของ
ชุมชน

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 2 ยุทธศาสตร์ส่งเสริมคุณภาพชีวิต

2. ยุทธศาสตร์ส่งเสริมคุณภาพชีวิต

2.5 แนวทางการส่งเสริมการศึกษา การเรียนรู้ ข้อมูลข่าวสาร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2559	2560	2561			
1	โครงการก่อสร้างหลังคาคลุมลาน อเนกประสงค์โรงเรียนอนุบาลวัดบางนางบุญ ตำบลบางชะแยง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้นักเรียนมี สถานที่เพียงพอ สำหรับจัดกิจกรรม การเรียนการสอน และประชาชนมี สถานที่ในการออก กำลังกาย	ก่อสร้างหลังคาคลุมลาน อเนกประสงค์ ขนาดกว้าง 30 เมตร ยาว 48 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	5,800,000	-	-	หลังคาคลุมลาน อเนกประสงค์ จำนวน 1 แห่ง	นักเรียนมีสถานที่ เพียงพอสำหรับ จัด กิจกรรมการเรียน การ สอน และ ประชาชนได้ ออก กำลังกาย ใช้เวลา ว่าง ให้เป็นประโยชน์	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างโรงอาหาร โรงเรียนอนุบาล วัดบางนางบุญ ตำบลบางชะแยง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้โรงเรียนมี โรงอาหารเพียงพอ สำหรับนักเรียน	ก่อสร้างโรงอาหาร ขนาด กว้าง 6 เมตร ยาว 56 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	1,500,000	-	-	โรงอาหาร จำนวน 1 หลัง	โรงเรียนมีโรงอาหาร เพียงพอสำหรับนักเรียน	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ (โรงอาหาร) โรงเรียนวัดกลางคลองสาม ตำบลคลองสาม อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้โรงเรียนมี โรงอาหารเพียงพอ สำหรับนักเรียน	ก่อสร้างอาคาร อเนกประสงค์ (โรง อาหาร) ขนาดกว้าง 22 เมตร ยาว 38 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	3,500,000	-	-	อาคาร อเนกประสงค์ (โรง อาหาร) จำนวน 1 หลัง	โรงเรียนมีโรงอาหาร เพียงพอสำหรับนักเรียน	กองช่าง

4	โครงการก่อสร้างอาคารเรียน "อบจ.ปทุมธานี เฉลิมพระเกียรติ" สำหรับโรงเรียนหนองเสือวิทยาคม ตำบลบึงบา อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	เพื่อมีสถานที่เพียงพอสำหรับนักเรียนที่เพิ่มจำนวนขึ้น เพื่อพัฒนาสถานที่ในการเรียน การสอน เพื่อส่งเสริมการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น	ก่อสร้างอาคารเรียน ตามแบบ อบจ.ปท.	48,000,000	-	-	อาคารเรียน จำนวน 1 หลัง	มีสถานที่เพียงพอสำหรับนักเรียนที่เพิ่มจำนวนขึ้น พัฒนาสถานที่ในการเรียน การสอน ส่งเสริมการเรียนการสอนให้มีการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
5	โครงการก่อสร้างอาคารหลังคาไร้โครงสร้าง ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กอนุบาลรัตนโกสินทร์ 200 ซอยรังสิต-ปทุมธานี 14 ซอย 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้เด็กนักเรียนมีสถานที่เพียงพอสำหรับการเรียน การสอน และจัดกิจกรรม งาน ประเพณีต่างๆ ของชุมชน	ก่อสร้างอาคารหลังคาไร้โครงสร้าง (ตามแบบเทศบาล นครรังสิต)	4,700,000	-	-	อาคารหลังคาไร้โครงสร้าง จำนวน 1 แห่ง	นักเรียนมีสถานที่เพียงพอสำหรับการเรียนการสอน และจัดกิจกรรม งาน ประเพณีต่างๆ ของชุมชน	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างลานอเนกประสงค์ บริเวณโรงเรียนวัดศิริจันทาราม ตำบลคลองห้าอำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้เด็กนักเรียนมีสถานที่ในการจัดกิจกรรมกลางแจ้ง	ก่อสร้างลานอเนกประสงค์ ขนาดกว้าง 25 เมตรยาว 40 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า1,000 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	1,000,000	-	-	ลานอเนกประสงค์ จำนวน 1 แห่ง	นักเรียนมีสถานที่ ในการจัดกิจกรรมกลางแจ้ง	กองช่าง
7	ค่าจัดซื้อโกว์บาสโครงเหล็กมีล้อ พร้อมแป้นห่วงและตาข่าย (ร.ร.ในสังกัด อบจ.ปทุมธานี)	เพื่อให้เด็กนักเรียนมีอุปกรณ์ในการเล่นกีฬาอย่างเพียงพอ	จัดซื้อโกว์บาส โครงเหล็กมีล้อ พร้อมแป้นห่วง และตาข่าย จำนวน 10 ชุดๆ ละ 40,000 บาท	400,000	-	-	โกว์บาส โครงเหล็กมีล้อ พร้อมแป้นห่วงและตาข่าย จำนวน 10 ชุด	นักเรียนมีอุปกรณ์ในการเล่นกีฬาอย่างเพียงพอ	กองการศึกษา ๓

8	ค่าจัดซื้อรถโดยสารปรับอากาศ (รถบัส) โรงเรียนสามโคก (ร.ร.ในสังกัด อบจ. ปทุมธานี)	เพื่อใช้ในราชการของ โรงเรียนสามโคก	จัดซื้อรถโดยสารปรับอากาศ (รถบัส) ขนาด 45 ที่นั่ง เครื่องยนต์ดีเซล ระบายความร้อนด้วยไอน้ำ กระจกกระจุกสูบไม่น้อยกว่า 7,500 ซีซี กำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่น้อยกว่า 200 แรงม้า (ตามรายละเอียดคุณลักษณะของ อบจ.ปท.) จำนวน 10 คันๆ ละ 5,500,000 บาท	55,000,000	-	-	รถโดยสารปรับอากาศ (รถบัส) จำนวน 10 คัน	โรงเรียนมีพาทนะใช้ในการปฏิบัติราชการอย่างเพียงพอ	กองการศึกษา ฯ
รวม		8	โครงการ	119,900,000	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2559 - 2561) เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 1 ส่งเสริมการจัดการสิ่งแวดล้อมแบบมีส่วนร่วม

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 3 ยุทธศาสตร์การบำรุง รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม

3. ยุทธศาสตร์การบำรุง รักษาคุณภาพ

สิ่งแวดล้อม

3.1 แนวทางการพัฒนาสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2559	2560	2561			
1	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์และตลาดน้ำริมคลองเปรมประชากร หมู่ที่ 2 ตำบลบางพูน อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ให้มีความสะอาดสวยงาม	ปรับปรุงภูมิทัศน์ ตลาดน้ำริมคลอง เปรมประชากร	30,000,000	-	-	ปรับปรุงภูมิทัศน์ จำนวน 1 แห่ง	มีภูมิทัศน์ที่สะอาดสวยงาม	กองช่าง
2	โครงการก่อสร้างเขื่อนรอบชุมชนเคหะคลอง 6 หมู่ที่ 2 ตำบลรังสิต อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อป้องกันการพังทลายของดินและป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างเขื่อน ป้องกันตลิ่ง ยาว 1,500 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	30,000,000	-	-	เขื่อนยาว 1,500 เมตร	ป้องกันการพังทลายของดิน และป้องกัน น้ำท่วม	กองช่าง
3	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งบริเวณลือคปฎิรูป 5 ไร่ หมู่ที่ 4 ตำบลบึงนาราง อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อป้องกันการพังทลายของดินและป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างเขื่อน ป้องกันตลิ่ง ยาว 2,300 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	11,500,000	-	-	เขื่อนยาว 2,300 เมตร	ป้องกันการพังทลายของดิน และป้องกัน น้ำท่วม	กองช่าง
4	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งบริเวณลือคปฎิรูป 10 ไร่ หมู่ที่ 4 ตำบลบึงนาราง อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อป้องกันการพังทลายของดินและป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างเขื่อน ป้องกันตลิ่ง ยาว 2,100 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	10,500,000	-	-	เขื่อนยาว 2,100 เมตร	ป้องกันการพังทลายของดิน และป้องกัน น้ำท่วม	กองช่าง

5	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งบริเวณ ลีอศปฎิรูป 20 ไร่ หมู่ที่ 4 ตำบลบึงน้ำรักษ์ อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อป้องกันการพังทลายของดิน และป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างเขื่อน ป้องกันตลิ่ง ยาว 2,000 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	10,000,000	-	-	เขื่อนยาว 2,000 เมตร	ป้องกันการพังทลายของดิน และป้องกัน น้ำท่วม	กองช่าง
6	โครงการก่อสร้างเขื่อนภายในเขตเทศบาล พร้อมลานอเนกประสงค์ บริเวณริมคลองระบายน้ำที่ 2 ฝั่งตะวันออก (ช่วงหน้าวัดแสงสรรค์ถึง หน้าโรงเรียนวัดแสงสรรค์) ตำบลประชาธิปไตย อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อป้องกันการพังทลายของดิน และป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างเขื่อนพร้อมลานอเนกประสงค์ ยาว 200 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	4,735,500	-	-	เขื่อนยาว 200 เมตร	ป้องกันการพังทลายของดิน และป้องกัน น้ำท่วม	กองช่าง
7	โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งบริเวณ คลอง 5 ฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 8 ตำบลคลองห้า อำเภอกลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	เพื่อป้องกันการพังทลายของดินและป้องกันน้ำท่วม	ก่อสร้างเขื่อน ป้องกันตลิ่ง ยาว 75 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	1,600,000	-	-	เขื่อนยาว 75 เมตร	ป้องกันการพังทลายของดินและป้องกัน น้ำท่วม	กองช่าง
8	โครงการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (แบบปากระฆัง) ซอยรังสิต-ปทุมธานี 10 เชื่อมกับบึงใหญ่ ตำบลประชาธิปไตย อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้มีระบบระบายน้ำที่ดี และป้องกันน้ำท่วม	วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (แบบปากระฆัง) ตามแบบ อบจ.ปท.	37,000,000	-	-	วางท่อระบายน้ำ จำนวน 1 แห่ง	ลดปัญหาน้ำท่วมขังและรักษาสิ่งแวดล้อม	กองช่าง
รวม		8	โครงการ	135,335,500	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2559 - 2561) เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 สร้างความเข้มแข็งและพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชน

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ

6. ยุทธศาสตร์พัฒนาด้านการบริหารจัดการ

6.1 แนวทางการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2559	2560	2561			
1	โครงการก่อสร้างหลังคาคลุมลานอเนกประสงค์ บริเวณพื้นที่สาธารณะหมู่ที่ 6 ตำบลคูบางหลวง อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่และบริเวณใกล้เคียงมีสถานที่ในการประกอบกิจกรรมต่างๆ	ก่อสร้างหลังคาคลุมลานอเนกประสงค์ ขนาดกว้าง 30 เมตร ยาว 30 เมตร ตามแบบ อบจ.ปท.	3,000,000	-	-	หลังคาคลุมลานอเนกประสงค์ จำนวน 1 แห่ง	ประชาชนในพื้นที่ และบริเวณใกล้เคียง มีสถานที่ในการประกอบกิจกรรมต่างๆ	กองช่าง
รวม		1	โครงการ	3,000,000	-	-			

รายละเอียดโครงการพัฒนา แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ.2559 - 2561) เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 4 สร้างความเข้มแข็งและพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชน

- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดที่ 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ

6.2 แนวทางการพัฒนาบุคลากร พัฒนาสถานที่และอุปกรณ์ในการปฏิบัติราชการ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2559	2560	2561			
1	จัดซื้อตู้เหล็กเก็บเอกสาร ชนิด 2 บานประตู	เพื่อให้มีเครื่องมือเครื่องใช้เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน	จัดซื้อตู้เหล็กเก็บเอกสาร ชนิด 2 บาน ประตู จำนวน 10 ตู้ๆ ละ 4,500 บาท	45,000	-	-	ตู้เหล็กเก็บเอกสาร ชนิด 2 บานประตูจำนวน 10 ตู้	ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเพิ่มขึ้น	กองแผน
2	จัดซื้อรถบรรทุกขยะแบบอัดท้าย ชนิด 10 ล้อ	เพื่อพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้ในการปฏิบัติงาน	จัดซื้อรถบรรทุกขยะแบบอัดท้าย ชนิด 10 ล้อ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 20 ลูกบาศก์เมตร เครื่องยนต์ดีเซล ขนาดไม่น้อยกว่า 200 แรงม้า ตัวตู้บรรทุกขยะ ทำด้วยสแตนเลส (ตามรายละเอียดคุณลักษณะของ อบจ.ปท.) จำนวน 10 คันๆ ละ 6,000,000 บาท	60,000,000	-	-	รถบรรทุกขยะ แบบอัดท้าย ชนิด 10 ล้อ จำนวน 10 คัน	พัฒนาเครื่องมือ เครื่องใช้ในการปฏิบัติงาน	กองช่าง

3	จัดซื้อเรือกำจัดผักตบชวา	เพื่อพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้ในการปฏิบัติงาน	จัดซื้อเรือกำจัด ผักตบชวา ขนาดเรือ ทำด้วยเหล็ก ท้องแบนแบบทุ่นลอย ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง เครื่องยนต์ดีเซล 4 จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า 100 แรงม้า ระบายความร้อน ด้วยน้ำ เครื่องจักรทำงานด้วย ระบบ ไฮดรอลิก (ตามรายละเอียดคุณลักษณะ ของ อบจ.ปท.) จำนวน 1 ลำ	16,000,000	-	-	เรือกำจัด ผักตบชวา จำนวน 1 ลำ	พัฒนาเครื่องมือ เครื่องใช้ในการปฏิบัติงาน	กองช่าง
4	จัดซื้อพร้อมติดตั้งเครื่องบันทึกข้อมูลการเดินทางของรถ (GPS) สำหรับรถบรรทุก	เพื่อบอกพิกัดของรถ วัน เวลา ความเร็ว ในการปฏิบัติงาน	จัดซื้อพร้อมติดตั้งเครื่องบันทึกข้อมูล การเดินทางของรถ (GPS) สำหรับรถบรรทุก ตามกฎหมาย กรมการขนส่งทางบกพ.ศ.2558 จำนวน 22 เครื่องๆ ละ 11,235 บาท	247,170	-	-	เครื่องบันทึก ข้อมูลการเดินทางของรถ (GPS) สำหรับรถบรรทุก จำนวน 22 เครื่อง	สามารถบอกพิกัด ของรถ วัน เวลา ความเร็ว ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	กองช่าง

5	จัดซื้อโต๊ะรับแขก แบบไม้ประดับมุก จำนวน 1 ชุด	เพื่อพัฒนาสถานที่ปฏิบัติงาน	จัดซื้อโต๊ะรับแขก แบบไม้ประดับมุก แก้อี๊ยาว 3 ที่นั่ง จำนวน 1 ตัว แก้อี๊สั้น 1 ที่นั่ง จำนวน 2 ตัว โต๊ะกลาง จำนวน 1 ตัว โต๊ะข้าง จำนวน 2 ตัว	130,000	-	-	โต๊ะรับแขก แบบไม้ประดับมุกจำนวน 1 ชุด	ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเพิ่มขึ้น	กองการศึกษา
6	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ	เพื่อพัฒนาสถานที่ปฏิบัติงาน	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ ขนาด 30,000 บีทียู มีฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 ตามมาตรฐานอุตสาหกรรม จำนวน 1 เครื่อง	37,000	-	-	เครื่องปรับอากาศ จำนวน 1 เครื่อง	ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเพิ่มขึ้น	กองการศึกษา
7	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ	เพื่อพัฒนาสถานที่ปฏิบัติงาน	จัดซื้อเครื่องปรับอากาศ ขนาด 9,000 บีทียู มีฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 ตามมาตรฐานอุตสาหกรรม จำนวน 1 เครื่อง	18,900	-	-	เครื่องปรับอากาศ จำนวน 1 เครื่อง	ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเพิ่มขึ้น	กองการศึกษา
รวม		7	โครงการ	76,478,070	-	-			