



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี
เรื่อง การประกาศใช้แผนการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561
เพิ่มเติม (ฉบับที่ 2)

.....

ด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี ได้จัดทำแผนการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 เพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี โดยผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี เรียบร้อยแล้ว

ดังนั้น อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาของ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 หมวด 5 ข้อ 26 องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี จึงประกาศใช้แผนการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 เพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาต่อไป

จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ.2561

(นายสาคร อ่ำภิน)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด รักษาราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี



แผนการดำเนินงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 เพิ่มเติม (ฉบับที่ 2)
องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

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

สารบัญ

ส่วนที่ 1	บทนำ	
	- บทนำ	1
	- วัตถุประสงค์ของแผนการดำเนินงาน	1
	- ขั้นตอนการจัดทำแผนการดำเนินงาน	1
	- ประโยชน์ของแผนการดำเนินงาน	2
ส่วนที่ 2	แผนการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี	
	- บัญชีสรุปจำนวนโครงการพัฒนาท้องถิ่น กิจกรรมและงบประมาณ (แบบ ผด.01)	3
	- บัญชีจำนวนโครงการพัฒนาท้องถิ่น กิจกรรมและงบประมาณ (แบบ ผด.02)	
	1. พัฒนาระบบการบริหารจัดการและประสิทธิภาพการให้บริการประชาชน	
	-	
	2. พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม	
	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	4
	3. ส่งเสริมการเรียนรู้ พัฒนาคุณภาพชีวิตและกระบวนการผลิตของประชาชน	
	-	
	4. อารงรักษาศิลปวัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่นและส่งเสริมการท่องเที่ยว	
	-	

ส่วนที่ 1

บทนำ

ส่วนที่ 1

บทนำ

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2559 และข้อ 27 กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำแผนการดำเนินงาน โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อแสดงถึงรายละเอียดแผนงาน โครงการพัฒนาและกิจกรรมที่ดำเนินการจริง ทั้งหมดในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประจำปีงบประมาณนั้น เพื่อให้การดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความชัดเจนในการปฏิบัติงานมากขึ้น

เนื่องจากสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี มีมติอนุมัติให้ใช้จ่ายเงินสะสมขององค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชน ตามอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดและสนับสนุนการดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาล โดยคำนึงถึงประโยชน์ของประชาชนในจังหวัดปทุมธานี เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปตามระเบียบฯ องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี จึงได้จัดทำแผนการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 (เพิ่มเติม) ฉบับที่ 2 ขึ้น

วัตถุประสงค์ของแผนการดำเนินงาน

- 1) เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานในปีงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- 2) เพื่อให้มีความชัดเจนในการปฏิบัติงานมากขึ้น
- 3) เพื่อลดความซ้ำซ้อนของโครงการ
- 4) เพื่อการประสานและบูรณาการทำงานกับหน่วยงาน
- 5) เพื่อใช้เป็นเครื่องมือสำคัญในการบริหารงานของผู้บริหารท้องถิ่น
- 6) เพื่อใช้ควบคุมการดำเนินงานให้เป็นไปอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

ขั้นตอนในการจัดทำแผนการดำเนินงาน

จากระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 หมวด 5 การนำแผนพัฒนาไปปฏิบัติ ข้อ 26 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2559 ข้อ 12 การจัดทำแผนการดำเนินงานให้ดำเนินการตามระเบียบนี้ โดยมีขั้นตอนดำเนินการ ดังนี้

1. คณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น รวบรวมแผนงาน/โครงการพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยราชการส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค รัฐวิสาหกิจและหน่วยงานอื่นๆ ที่ดำเนินการในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แล้วจัดทำร่างแผนการดำเนินงาน เสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น
2. คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นพิจารณาร่างแผนการดำเนินงาน แล้วเสนอผู้บริหารท้องถิ่นประกาศเป็นแผนการดำเนินงาน ทั้งนี้ให้ปิดประกาศแผนการดำเนินงานภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ประกาศ เพื่อให้ประชาชนในท้องถิ่นทราบโดยทั่วกัน และต้องปิดประกาศไว้อย่างน้อยสามสิบวัน
3. แผนการดำเนินงานให้จัดทำให้แล้วเสร็จภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศใช้งบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม งบประมาณจากเงินสะสม หรือได้รับแจ้งแผนงานและโครงการจากหน่วยราชการส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค รัฐวิสาหกิจหรือหน่วยงานอื่นๆ ที่ต้องดำเนินการในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในปีงบประมาณนั้น

ประโยชน์ของแผนการดำเนินงาน

- 1) ทำให้การปฏิบัติงานตามแผนพัฒนาขององค์การบริหารส่วนจังหวัดมีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น
- 2) ทำให้มีความสะดวกในการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาขององค์การบริหารส่วนจังหวัด
- 3) ทำให้ทราบถึงรายละเอียดแผนงาน/โครงการพัฒนาและกิจกรรม ที่ดำเนินการจริงทั้งหมดในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด
- 4) ทำให้สามารถตรวจสอบการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 5) สามารถใช้เป็นเครื่องมือในการตัดสินใจและปฏิบัติงานต่อไป

ส่วนที่ 2

แผนการดำเนินงาน ของ องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

- บัญชีสรุปจำนวนโครงการพัฒนาท้องถิ่น กิจกรรมและงบประมาณ
(แบบ ผด.01)
- บัญชีจำนวนโครงการพัฒนาท้องถิ่น กิจกรรมและงบประมาณ
(แบบ ผด.02)

บัญชีสรุปจำนวนโครงการพัฒนาท้องถิ่น กิจกรรมและงบประมาณ
แผนการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 เพิ่มเติม (ฉบับที่ 2)

ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

ยุทธศาสตร์ / แผนงาน	จำนวนโครงการ ที่ดำเนินการ	คิดเป็นร้อยละของ โครงการทั้งหมด	จำนวน งบประมาณ	คิดเป็นร้อยละของ งบประมาณทั้งหมด	หน่วยดำเนินการ
1) ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบการบริหารจัดการและประสิทธิภาพการให้บริการประชาชน	-	-	-	-	
2) ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม	80	100.00	388,251,000	100.00	กองช่าง
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา	80	100.00	388,251,000	100.00	
รวม					
3) ยุทธศาสตร์ส่งเสริมการเรียนรู้ พัฒนาคุณภาพชีวิตและกระบวนการผลิตของประชาชน	-	-	-	-	
4) ยุทธศาสตร์ธำรงรักษาศิลปวัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาและส่งเสริมการท่องเที่ยว	-	-	-	-	
รวมทั้งสิ้น	80	100	388,251,000	100	

4
บัญชีจำนวนโครงการพัฒนาท้องถิ่น กิจกรรมและงบประมาณ

แผนการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 เพิ่มเติม (ฉบับที่ 2)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างศูยภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2561														
						พ.ศ. 2560					พ.ศ. 2561									
						ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ก.ย.				
1	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) ขอยแสงสุวรรณ หมู่ที่ 2 ตำบลบางเตือ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 395 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,370 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	1,741,000	ขอยแสงสุวรรณ หมู่ที่ 2 ตำบลบางเตือ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
2	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) หมู่ที่ 7 ตำบลบางหลวง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 670 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,020 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	2,638,000	หมู่ที่ 7 ตำบลบางหลวง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
3	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) ขอยชุมชนเคหะวัดโพธิ์ฟ้า หมู่ที่ 5 ตำบลบางหลวง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 400 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,400 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	1,765,000	ขอยชุมชนเคหะวัดโพธิ์ฟ้า หมู่ที่ 5 ตำบลบางหลวง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2561														
						พ.ย. ๖๑	ธ.ค. ๖๑	ม.ค. ๖๑	ก.พ. ๖๑	มี.ค. ๖๑	เม.ย. ๖๑	พ.ค. ๖๑	มิ.ย. ๖๑	ก.ค. ๖๑	ก.ย. ๖๑					
4	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) ขอยไม้หอม หมู่ที่ 3 ตำบลบางโพธิ์เหนือ อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 900 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 5,400 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	3,284,000	ขอยไม้หอม หมู่ที่ 3 ตำบลบางโพธิ์เหนือ อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
5	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) หมู่ที่ 4 ตำบลเชียงรากใหญ่ อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	ช่วงที่ 1 กว้าง 7.00 เมตร ยาว 362 เมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 6.00 เมตร ยาว 650 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 6,434 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	4,224,000	หมู่ที่ 4 ตำบลเชียงรากใหญ่ อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
6	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) หมู่ที่ 8 ตำบลคลองควาย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 740 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 4,440 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	3,258,000	หมู่ที่ 8 ตำบลคลองควาย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
7	ซ่อมแซมผิวทางด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) สายเลียบคลองบางหลวงใต้ หมู่ที่ 5 ตำบลบ่อเงิน อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ช่วงที่ 1 ยาว 1,800 เมตร ช่วงที่ 2 ยาว 555 เมตร หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 14,130 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	9,237,000	สายเลียบคลองบางหลวงใต้ หมู่ที่ 5 ตำบลบ่อเงิน อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างดุลยภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2560					พ.ศ. 2561							
						ตค.	พย.	ธค.	มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มิย.	กค.	กย.		
8	ปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) สายเสียบคลองบางสะแกฝิ่งเหนือ หมู่ที่ 4 ตำบลลาดหลุมแก้ว อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,280 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 13,680 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,824,000	สายเสียบคลองบางสะแก ฝิ่งเหนือ หมู่ที่ 4 ตำบลลาดหลุมแก้ว อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
9	ซ่อมแซมผิวทางด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ถนนริมคลองรังสิต - ประยูรศักดิ์ ตำบลประจักษ์ศิลปชัย อำเภอชัยบุรี จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 13.40 เมตร ยาว 790 เมตร และกว้าง 8.00 เมตร ยาว 225 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่รวมทางลาดชันสะพานไม่น้อยกว่า 12,870 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,483,000	ถนนริมคลองรังสิต - ประยูรศักดิ์ ตำบลประจักษ์ศิลปชัย อำเภอชัยบุรี จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
10	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ถนนเสียบคลอง 11 ฝิ่งตะวันออก หมู่ที่ 11 ตำบลบึงคอไห อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 495 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,970 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	1,829,000	ถนนเสียบคลอง 11 ฝิ่งตะวันออก หมู่ที่ 11 ตำบลบึงคอไห อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
11	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยทองร่มไเบ หมู่ที่ 13 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 695 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,170 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	3,316,000	ขอยทองร่มไเบ หมู่ที่ 13 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2561													
						พ.ย. ๖๕.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ก.ย.				
12	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) บริเวณ หมู่ที่ 17 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 620 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,720 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	2,260,000	บริเวณ หมู่ที่ 17 ตำบลบึงคำพร้อย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														
13	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) บริเวณ หมู่ที่ 20 เข็มต่อกรุงเทพมหานคร ตำบลบึงทองหลาง อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,400 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,400 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	6,217,000	บริเวณ หมู่ที่ 20 เข็มต่อกรุงเทพมหานคร ตำบลบึงทองหลาง อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														
14	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) สายเสียบคลอง 8 ฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 5 ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 10.00 เมตร ยาว 1,050 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 10,500 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	6,370,000	สายเสียบคลอง 8 ฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 5 ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														
15	ซ่อมแซมผิวทางด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) ซอยธารทอง หมู่ที่ 4 ตำบลลาดสวาย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 800 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,800 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	2,158,000	ซอยธารทอง หมู่ที่ 4 ตำบลลาดสวาย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2561														
						พ.ศ. 2560	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
16	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองสาม 10/3-1 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองสาม อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 500 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,000 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	2,246,000	ขยายคลองสาม 10/3-1 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองสาม อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
17	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองสาม 11/25 หมู่ที่ 11 ตำบลคลองสาม อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,090 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,540 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	4,889,000	ขยายคลองสาม 11/25 หมู่ที่ 11 ตำบลคลองสาม อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
18	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองสาม 12/1 หมู่ที่ 12 ตำบลคลองสาม อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,090 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,540 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	4,889,000	ขยายคลองสาม 12/1 หมู่ที่ 12 ตำบลคลองสาม อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
19	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองสาม 12/17 หมู่ที่ 12 ตำบลคลองสาม อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,090 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,540 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	4,889,000	ขยายคลองสาม 12/17 หมู่ที่ 12 ตำบลคลองสาม อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2560					พ.ศ. 2561							
						ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
20	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองสี่ตะวันออก 70 หมู่ที่ 14 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,280 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,680 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,739,000	ขยายคลองสี่ตะวันออก 70 หมู่ที่ 14 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
21	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) เลียบคลองระบายน้ำที่สี่ฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 15 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,050 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,300 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	9,066,000	เลียบคลองระบายน้ำที่สี่ฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 15 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
22	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองสี่ตะวันออก 14/1 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,100 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,600 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	4,934,000	ขยายคลองสี่ตะวันออก 14/1 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
23	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองสี่ตะวันออก 32 หมู่ที่ 6 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 935 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,510 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	4,597,000	ขยายคลองสี่ตะวันออก 32 หมู่ที่ 6 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2561														
						พ.ศ. 2560	พ.ศ. 2561	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	กค.	ส.ค.	กย.	
24	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยคลองสี่ตะวันออก 17 หมู่ที่ 7 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 430 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,580 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	1,937,000	ขอยคลองสี่ตะวันออก 17 หมู่ที่ 7 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
25	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยคลองสี่ตะวันออก 53 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 700 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,200 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	3,140,000	ขอยคลองสี่ตะวันออก 53 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
26	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยคลองสี่ตะวันออก 54 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,260 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,560 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,649,000	ขอยคลองสี่ตะวันออก 54 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
27	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยคลองสี่ตะวันออก 60 หมู่ที่ 11 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,200 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,200 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,393,000	ขอยคลองสี่ตะวันออก 60 หมู่ที่ 11 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2560						พ.ศ. 2561							
						ตค.	พย.	ธค.	มค.	กพ.	มีค.	เมย	พค.	มิย.	กค.	สค.	กย.		
28	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) ขอยคดลงสี่ต๊ะวันออก 74 หมู่ที่ 15 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,430 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,580 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	6,409,000	ขอยคดลงสี่ต๊ะวันออก 74 หมู่ที่ 15 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														
29	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) ขอยคดลงสี่ต๊ะวันออก 57 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,260 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,560 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,649,000	ขอยคดลงสี่ต๊ะวันออก 57 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														
30	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) ขอยคดลงสี่ต๊ะวันออก 13/1 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,100 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,600 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	4,934,000	ขอยคดลงสี่ต๊ะวันออก 13/1 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														
31	ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต (PARA AC) ขอยคดลงสี่ต๊ะวันออก 24 หมู่ที่ 5 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,045 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,270 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	4,688,000	ขอยคดลงสี่ต๊ะวันออก 24 หมู่ที่ 5 ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2561														
						พ.ย. ๖๓.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
32	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) เลียบคลองระบายน้ำที่สี่ ฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 12 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,050 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,300 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	9,066,000	เลียบคลองระบายน้ำที่สี่ ฝั่งตะวันตก หมู่ที่ 12 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
33	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองสี่ตะวันออก 71/1 หมู่ที่ 14 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 890 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,340 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	3,994,000	ขยายคลองสี่ตะวันออก 71/1 หมู่ที่ 14 ตำบลคลองสี่ อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
34	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองห้าตะวันออก 43 (ศรีกล้า) หมู่ที่ 12 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 600 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,600 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	2,693,000	ขยายคลองห้าตะวันออก 43 (ศรีกล้า) หมู่ที่ 12 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
35	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองห้าตะวันตก 46 หมู่ที่ 11 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,140 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,840 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,112,000	ขยายคลองห้าตะวันตก 46 หมู่ที่ 11 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2561												
						ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
36	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยุเมโทร์ 1 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,140 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,840 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,112,000	ขอยุเมโทร์ 1 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
37	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยุเมโทร์ หมู่ที่ 10 ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,140 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,840 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,112,000	ขอยุเมโทร์ หมู่ที่ 10 ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
38	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยุเมโทร์ หมู่ที่ 4 ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,140 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,840 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,112,000	ขอยุเมโทร์ หมู่ที่ 4 ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
39	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยุเมโทร์ หมู่ที่ 5 ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,360 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,160 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	6,170,000	ขอยุเมโทร์ หมู่ที่ 5 ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณประโยชน์แก่สังคม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2560		พ.ศ. 2561										
						ตค.	พย.	ธค.	มค.	กพ.	เมย.	พค.	มีย.	กค.	สค.	กย.		
40	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) เลียบคลองส่งน้ำที่ 5 ซ้าย หมู่ที่ 11 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,150 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,900 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	9,653,000	เลียบคลองส่งน้ำที่ 5 ซ้าย หมู่ที่ 11 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
41	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ซอยจ้อยชาร์ตัน หมู่ที่ 13 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,140 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,840 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,112,000	ซอยจ้อยชาร์ตัน หมู่ที่ 13 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
42	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) เลียบคลองส่งน้ำที่ 5 ซ้าย หมู่ที่ 16 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,150 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,900 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	9,653,000	เลียบคลองส่งน้ำที่ 5 ซ้าย หมู่ที่ 16 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
43	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ซอยคลองหงทตะวันตก 29 หมู่ที่ 5 ตำบลคลองหก อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,140 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,840 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,112,000	ซอยคลองหงทตะวันตก 29 หมู่ที่ 5 ตำบลคลองหก อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างดุลยภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2561						
						พ.ศ. 2560	ม.ค.	ก.พ.	มี.ย.	กค.	กย.	
44	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ซอยคลองหกตะวันออก 68 (เมืองพารา) หมู่ที่ 5 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,245 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,470 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,582,000	ซอยคลองหกตะวันออก 68 (เมืองพารา) หมู่ที่ 5 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง							
45	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ซอยคลองหกตะวันออก 72 (ครูสอง) หมู่ที่ 6 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,245 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,470 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,582,000	ซอยคลองหกตะวันออก 72 (ครูสอง) หมู่ที่ 6 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง							
46	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ซอยคลองหกตะวันตก 57 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,110 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,660 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	4,978,000	ซอยคลองหกตะวันตก 57 หมู่ที่ 10 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง							
47	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ซอยนางเหนือ หมู่ที่ 12 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 850 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,100 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	3,811,000	ซอยนางเหนือ หมู่ที่ 12 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง							

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างดุลยภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2560					พ.ศ. 2561									
						ตค.	พย.	ธค.	มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มีย.	กค.	สค.	กย.			
48	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองหกตะวันตก 15 หมู่ที่ 4 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,140 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,840 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,112,000	ขยายคลองหกตะวันตก 15 หมู่ที่ 4 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
49	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขยายคลองหกตะวันตก 25 หมู่ที่ 5 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,125 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,750 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,045,000	ขยายคลองหกตะวันตก 25 หมู่ที่ 5 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
50	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) เลียบคลองส่งน้ำที่ 4 ซ้าย หมู่ที่ 11 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,150 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,900 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	9,653,000	เลียบคลองส่งน้ำที่ 4 ซ้าย หมู่ที่ 11 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															
51	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) เลียบคลองส่งน้ำที่ 5 ซ้าย หมู่ที่ 14 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,150 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,900 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	9,653,000	เลียบคลองส่งน้ำที่ 5 ซ้าย หมู่ที่ 14 ตำบลคลองหก อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง															

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างดุลยภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2560					พ.ศ. 2561								
						ตค.	พย.	ธค.	มค.	กพ.	เมย.	พค.	มีย.	กค.	สค.	กย.			
56	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) สายแอล 2 ซ้าย (ฝั่งตะวันออก) หมู่ที่ 3 ตำบลบึงข่า อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 900 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 5,400 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	3,958,000	สายแอล 2 ซ้าย (ฝั่งตะวันออก) หมู่ที่ 3 ตำบลบึงข่า อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														
57	ปรับปรุงถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (Pavement In-Place Recycling) ผิวแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) สายแอล 3 (ฝั่งตะวันตก) หมู่ที่ 10 ตำบลบึงข่า อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 2,500 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 15,000 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	8,681,000	สายแอล 3 (ฝั่งตะวันตก) หมู่ที่ 10 ตำบลบึงข่า อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														
58	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยบึงบอน 3 หมู่ที่ 3 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 830 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,980 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	3,296,000	ขอยบึงบอน 3 หมู่ที่ 3 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														
59	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอยบึงบอน 12 หมู่ที่ 9 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 720 เมตร ทน 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,320 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	3,401,000	ขอยบึงบอน 12 หมู่ที่ 9 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง														

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2561							
						พ.ศ. 2560	พ.ศ. 2561	ม.ค.	ก.พ.	มี.ย.	ก.ค.	ก.ย.	
60	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอบบึงบอน 17 หมู่ที่ 3 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,200 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,200 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,283,000	ขอบบึงบอน 17 หมู่ที่ 3 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง								
61	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ถนนเลียบบอลง 9 (ฝั่งตะวันตก) หมู่ที่ 1 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,000 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,000 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	4,404,000	ถนนเลียบบอลง 9 (ฝั่งตะวันตก) หมู่ที่ 1 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง								
62	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอบบึงบอน 19 หมู่ที่ 1 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,150 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 6,900 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,063,000	ขอบบึงบอน 19 หมู่ที่ 1 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง								
63	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอบบึงบอน 31 หมู่ที่ 4 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,220 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,320 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,371,000	ขอบบึงบอน 31 หมู่ที่ 4 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง								

2. ยุทธศาสตร์พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อม

20

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ลำดับ ที่	โครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	งบประมาณ (บาท)	สถานที่ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	พ.ศ. 2560			พ.ศ. 2561									
						ตค.	พย.	ธค.	มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มีย.	กค.	สค.	กย.	
64	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอบบึงบอน 15 หมู่ที่ 3 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,200 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,200 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,283,000	ขอบบึงบอน 15 หมู่ที่ 3 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
65	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอบบึงบอน 13 หมู่ที่ 3 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,190 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,140 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,618,000	ขอบบึงบอน 13 หมู่ที่ 3 ตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													
66	ก่อสร้างถนนแอสฟัลต์คอนกรีต (PARA AC) ขอบปฎิรูปที่ 1 (ฝั่งตะวันตก) หมู่ที่ 2 ตำบลบึงบา อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,250 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,500 ตารางเมตร ตามแบบ อบจ.ปทุมธานี	5,499,000	ขอบปฎิรูปที่ 1 (ฝั่งตะวันตก) หมู่ที่ 2 ตำบลบึงบา อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี	กองช่าง													

20