

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
127	โครงการก่อสร้างถนน คสล. และระบบระบายน้ำ ซอยอุบล-ตระการ 13 (เสนอโดยชุมชนวังทอง)	- เพื่อก่อสร้างถนนและระบบ ระบายน้ำให้ดียิ่งขึ้น	- ก่อสร้างถนน คสล. หน้า 0.15 ม. พื้นที่รวม ไม่น้อยกว่า 450 ตร.ม. พร้อมระบบระบายน้ำ และอื่นๆ (ตามแบบแปลนเทศบาล)	-	278,000 (งบเทศบาล)	-	-	-	- ถนนและระบบระบายน้ำ ได้รับการก่อสร้างให้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย	- การสัญจรไป-มา มีความ สะดวก รวดเร็วและปลอดภัย - ระบบระบายน้ำในเขต เทศบาลมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น	- สำนักงานช่าง
128	โครงการก่อสร้างถนน คสล. และระบบระบายน้ำ ซอยแยกถนนชลประทาน - ท่าบ่อ (ข้างบ้านเลขที่ 89/4) (เสนอโดยชุมชนโรงเรียนเบ็ญจะมะ 1)	- เพื่อก่อสร้างสภาพผิวจราจร และระบบระบายน้ำให้ดียิ่งขึ้น	- ก่อสร้างถนน คสล. หน้า 0.15 ม. พื้นที่รวม ไม่น้อยกว่า 396 ตร.ม. พร้อมระบบระบายน้ำ และอื่นๆ (ตามแบบแปลนเทศบาล)	-	449,000 (งบเทศบาล)	-	-	-	- ถนนได้รับการก่อสร้าง ให้ดีขึ้นจำนวน 1 สาย	- การจราจรไป-มา มีความ สะดวก รวดเร็วและปลอดภัย - ระบบระบายน้ำภายในเขต เทศบาลมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น	- สำนักงานช่าง
129	โครงการก่อสร้างถนน คสล. และระบบระบายน้ำซอยข้าง สมาคมฌาปนกิจสงเคราะห์ ข้าราชการอ้อมทรัพย์ ถนนชลประทาน - ท่าบ่อ (เสนอโดยชุมชนโรงเรียนเบ็ญจะมะ 1)	- เพื่อก่อสร้างถนนและระบบ ระบายน้ำให้ดียิ่งขึ้น	- ก่อสร้างถนน คสล. หน้า 0.15 ม. พื้นที่รวม ไม่น้อยกว่า 384 ตร.ม. พร้อมระบบระบายน้ำ และอื่นๆ (ตามแบบแปลนเทศบาล)	-	446,000 (งบเทศบาล)	-	-	-	- ถนนและระบบระบายน้ำ ได้รับการก่อสร้างให้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย	- การสัญจรไป-มา มีความ สะดวก รวดเร็วและปลอดภัย - ระบบระบายน้ำภายในเขต เทศบาลมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น	- สำนักงานช่าง
130	โครงการก่อสร้างถนน คสล. และระบบระบายน้ำ ซอยโพธิ์ทอง 3 (เสนอโดยชุมชนหลังโรงเรียนยาวเรศา 2)	- เพื่อก่อสร้างผิวจราจรและ ระบบระบายน้ำให้ดียิ่งขึ้น	- ก่อสร้างถนน คสล. หน้า 0.15 ม. พื้นที่รวม ไม่น้อยกว่า 2,606 ตร.ม. พร้อมระบบระบายน้ำ และอื่นๆ (ตามแบบแปลนเทศบาล)	-	4,510,000 (งบเทศบาล)	-	-	-	- ถนนและระบบระบายน้ำ ได้รับการปรับปรุงให้ดีขึ้น จำนวน 1 สาย	- การสัญจรไป-มา มีความ สะดวก รวดเร็วและปลอดภัย - ระบบระบายน้ำในเขต	- สำนักงานช่าง