

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
ในการจ้างก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ : งานจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัวยูพร้อม บ่อพัก คสล. จากถนนปราบริฎไปทางทิศตะวันออก (ทางเข้าวัดชัยมงคล) ชุมชนวัดโพธิ์ หมู่ที่ ๗
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : กองช่าง เทศบาลตำบลประโคนชัย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗๑๘,๒๐๐.-บาท (เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นแปดพันสองร้อยบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป : สำหรับเป็นค่าก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัวยู (๒ ข้างทาง) กว้างไม่น้อยกว่า ๐.๕๐ เมตร ลึกไม่น้อยกว่า ๐.๕๐ เมตร ยาวข้างละไม่น้อยกว่า ๙๕ เมตร ฝารางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด ๐.๔๐x๐.๕๙ เมตร จำนวน ๔๗๔ ฝา บ่อพักน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๒ บ่อ (ข้างละ ๑ บ่อ) ตามมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นของกรมทางหลวง รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลประโคนชัย พร้อมป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย
๕. ราคาากลางคำนวณ ณ วันที่ ๙ กรกฎาคม ๒๕๖๗  
เป็นเงิน ๗๑๘,๒๐๐.-บาท (เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นแปดพันสองร้อยบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคาากลาง ประกอบด้วย
  - ๖.๑ แบบสรุปราคางานก่อสร้าง จำนวน ๑ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคาากลาง
 

๗.๑ นายอนุรัฐพงษ์ บัตรประโคน	ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายสุรพงษ์ สมภาค	นายช่างโยธาอาวุโส	กรรมการ
๗.๓ นายสุภชัย รุจิโรจน์	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการและเลขานุการ

**แบบสัปรุวางงานก่อสร้าง ประเภทงานทาง สะพานและท่อเหลี่ยม**

โครงการ ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูหรือปอดที่หน้า คสล. แบบเลขที่ 10/2567  
 สถานที่ ชุมชนวัดโพธิ์ หมู่ที่ 7 ตำบลประโคนชัย อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์ ผู้ประมาณราคา นายอนุรัฐพงษ์ บัตรประโคน  
 ปริมาณ ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัวยู(2ข้างทาง) กว้างไม่น้อยกว่า 0.50 เมตร ลึกไม่น้อยกว่า 0.50 เมตร ความยาวข้างละไม่น้อยกว่า 95 เมตร  
 ฝารางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดไม่น้อยกว่า 0.40x0.59 เมตร จำนวน 474 ฝาร ปอดที่หน้าคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 2 ปอด(ข้างละ 1 ปอด)ตามมาตรฐานงานทาง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาดังกล่าว	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคาถัว
1	งานรื้อโครงสร้างเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
1.1	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)	ตร.ม.	50.00	118.12	5,906.00	1.3642	161.14	8,056.97
2	งานดิน (EARTHWORK)							
	ไม่มีในแบบรูป รายการก่อสร้าง							
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	ไม่มีในแบบรูป รายการก่อสร้าง							
4	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	ไม่มีในแบบรูป รายการก่อสร้าง							
5	งานโครงสร้าง (STRUCTURE)							
5.1	งานก่อสร้างฝาร คสล.	ปอด	2.00	6,867.52	13,735.04	1.3642	9,368.67	18,737.34
5.2	งานฝารปอดที่หน้า สะพานเหล็ก ขนาด 0.79x 0.79 ม.	ปอด	2.00	2,935.40	5,870.80	1.3642	4,004.47	8,008.95
5.3	งานวางระบายน้ำ ค.ส.ล. รูปตัวยู (R.C. U DITCH) ลึก 0.50 ม. กว้าง 0.50 ม.	ม.	190.00	1,599.48	303,901.20	1.3642	2,182.01	414,582.02
5.4	งานฝารระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด 0.40x 0.59 ม.	ฝาร	474.00	411.16	194,889.84	1.3642	560.90	265,868.72
6	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)							
6.1	งานป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	3,000.00	3,000.00		3,000.00	3,000.00

รวมทั้งหมด 718,253.99  
 คิดเป็นราคาอ้างอิงเงิน 718,200.00  
 (จัดแบบเงินจดบันทึกเปลี่ยนแปลงร้อยละ)

ผลรวมค่างานดินทุนงานก่อสร้างทาง	=	-
ผลรวมค่างานดินทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	527,302.88
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	-
ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	1.3642

ลงชื่อ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายอนุรัฐพงษ์ บัตรประโคน)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ กรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายสุรพงษ์ สมภาค)  
 นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ กรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายสุเทพย์ รุจิโรจน์)  
 นายช่างโยธาสามัญ