

ตารางแสดงวงเงินที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยเชื้อชัย บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 7 ตำบลคำครั่ง อำเภอดงขุดม จังหวัดอุบลราชธานี
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 150,000.-บาท ระยะดำเนินงาน 90 วัน
3. ลักษณะงานโดยสังเขป
3.1 ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 60.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.30 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 240.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท กำหนด)
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 8 พฤษภาคม 2562 เป็นเงิน 150,000.- บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 5.1 แบบสรุปราคากลางงานทาง
 - 5.2 ราคาต่อหน่วย
 - 5.3 แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
 - 5.4
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นายอลงกต แสงจันทร์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ประธานกรรมการ
 - 6.2 นายไววิทย์ ใจจง ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ
 - 6.3 นายธนรัช จันทรทรง ตำแหน่ง เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ปฏิบัติงาน กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยเขี้ยว บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 7 (แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 7 ตำบลคำครั่ง อำเภอบึงสามพัน จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2556

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 8/5/2019 10:17 พิกัดโครงการ

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 60.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.30 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 240.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	151,206.64	Factor F
2	ค่างานตามเงื่อนไขพิเศษ (การทดสอบวัสดุ) Compression ของคอนกรีตที่ใช้ในการก่อสร้าง ที่อายุ 28 วัน จำนวน 3 ชุด ทดสอบ ๆ ละ 60 บาท เป็นเงิน Tensile Test ของเหล็กเสริมคอนกรีตที่ใช้ในการก่อสร้าง จำนวน 3 ชุด ทดสอบ ๆ ละ 150 บาท เป็นเงิน	180.00 450.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	151,836.64	
	คิดเป็นราคากลาง (หนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)	150,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.060 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,500,000.00 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

..... ประธานกรรมการ

(นายอลงกต แสงจันทร์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

..... กรรมการ

(นายวิวิทย์ ใจจง)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

..... กรรมการ

(นายธนัช จันทร์ทรง)

เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ปฏิบัติงาน

เห็นชอบ
.....

(เอเรบ โลทา)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

อนุมัติ
.....

(นายสมบัติ เสตรา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคำครั่ง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยเชื้อชัย บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 7 (แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคำครั่ง หมู่ที่ 7 ตำบลคำครั่ง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์กรบริหารส่วนตำบลคำครั่ง (ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562) (กรณีใช้คอนกรีตผสมเสร็จ)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำโดย กรมทางหลวงชนบท เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2556

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 8/5/2019 10:11

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.	-					
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.70	-	1.3624	2.32	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	276.00	1.70	469.20	1.3624	2.32	639.24
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	12.00	540.98	6,491.76	1.3624	737.03	8,844.37
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	240.00	387.61	93,026.40	1.3624	528.08	126,739.17
	4.2 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม. (ทางเชื่อม)	ตร.ม.		387.61		1.3624	528.08	-
	4.3 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-					
	4.4 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	24.00	98.28	2,358.72	1.3624	133.90	3,213.52
	4.5 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	60.00	67.06	4,023.60	1.3624	91.36	5,481.75
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	7.20	85.53	615.82	1.3624	116.53	838.99
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด \varnothing 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด \varnothing 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด \varnothing 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด \varnothing 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด \varnothing 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
9	งานบ่อกักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	2.00	500.00	1,000.00	1.3624	681.20	1,362.40
	ป้ายโครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	1.00	3,000.00	3,000.00	1.3624	4,087.20	4,087.20
รวมค่าก่อสร้าง								151,206.64

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

106,985.50

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782