

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโกรกกลี... หมู่ที่ ๒ ต.ตะเคียน อ.ด่านขุนทด จ.นครราชสีมา/ หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๙๑,๖๐๐.- บาท (-สามแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน-) ลักษณะงานโดยสังเขป ปริมาณงาน มีรายละเอียดโครงการประกอบด้วย ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโกรกกลี... หมู่ที่ ๒ รายละเอียดโครงการประกอบด้วย ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๔๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ดำเนินการก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๗๑๐ ตารางเมตร และติดตั้งป้ายโครงการ ๑ ป้าย ทำตามแบบอบต.ตะเคียนกำหนด
๓. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๓๙๑,๖๐๐ บาท (-สามแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน-)
๔. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๔.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔)
  - ๔.๒ แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)
  - ๔.๓ แบบราคากลางค่าก่อสร้างของคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (แบบ ปร.๖)
๕. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๑. นายสุนทร นามโคตศรี	ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ
๒. นางพัชรินทร์ รุ่งเรือง	หัวหน้าสำนักปลัด	กรรมการ
๓. นางกรรณิการ์ เตือดสันเทียะ	นักวิชาการตรวจสอบภายในชำนาญการ	กรรมการ
๔. นายนิวัฒน์ เสียดขุนทด	นายช่างโยธา	กรรมการ
๕. นางสาววันเพ็ญ เปลื้องนนท์	นายช่างโยธา	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนจางวัด - สามแยกบ้านนายก หมู่ที่ 2 ตำบลตะเคียน อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา  
 เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลตะเคียน  
 รายละเอียดโครงการ ผิวจราจรคอนกรีต ขนาด กว้าง 5 เมตร ยาว 142 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ดำเนินการก่อสร้างไม่น้อยกว่า 710 ตารางเมตร ลงลูกรังทางเชื่อม 2 ลูกบาศก์เมตร ทำตามแบบที่ อบต.ตะเคียนกำหนด  
 ประมาณการเมื่อ วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2561

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	710.00	1.70	1,207.00	1.3624	2.32	1,644.42
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	35.50	358.91	12,741.31	1.3624	488.98	17,358.76
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม	ตร.ม.	710.00	371.73	263,928.30	1.3624	506.44	359,575.92
10	Expansion Joint	ม.	10.00	114.08	1,140.80	1.3624	155.42	1,554.23
11	Contraction Joint	ม.	60.00	47.38	2,842.80	1.3624	64.55	3,873.03
12	Longitudinal Joint	ม.	142.00	39.34	5,586.28	1.3624	53.60	7,610.75
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
					287,446.49		รวม	391,617.11
								391,600.00

ตัวอักษร (-สามแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันหกกร้อยบาทถ้วน-) ปรับยอด

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 287,446.49  
 ② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา  
 นายนิวัฒน์ เสียดขุนทด  
 นายช่างโยธา

ลงชื่อ.....ตรวจ  
 นายสุนทร นามโคตศรี  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....เห็นชอบ  
 นายชัยวัฒน์ อินทรวงษ์โชติ  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ลงชื่อ.....อนุมัติ  
 นายชัยวัฒน์ อินทรวงษ์โชติ  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล  
 ปฏิบัติหน้าที่นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว  
 เห็นชอบให้ประมาณราคาที่เป็นราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
 นายสุนทร นามโคตศรี  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ  
 นางพัชรินทร์ รุ่งเรือง  
 หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อ.....กรรมการ  
 นางกรรณิการ์ เดือนสันเทียะ  
 นักวิชาการตรวจสอบภายในชำนาญการ

ลงชื่อ.....กรรมการ  
 นายนิวัฒน์ เสียดขุนทด  
 นายช่างโยธา

ลงชื่อ.....กรรมการ  
 นางสาววิญญู เปลื้องนนท์  
 นายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางถนนจากวัด - สามแยกบ้านนาขคง หมู่ที่ 2 ตำบลตะเคียน อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 142.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 710.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วยx F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	710.00	1.70	1,207.00	1.3624	2.32	1,644.42
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	35.50	358.91	12,741.31	1.3624	488.98	17,358.76
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	710.00	371.73	263,928.30	1.3624	506.44	359,575.92
10	Expansion Joint	ม.	10.00	114.08	1,140.80	1.3624	155.42	1,554.23
11	Contraction Joint	ม.	60.00	47.38	2,842.80	1.3624	64.55	3,873.03
12	Longitudinal Joint	ม.	142.00	39.34	5,586.28	1.3624	53.60	7,610.75
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
					287,446.49		รวม	391,617.11
							ปรับยอด	391,600.00

ตัวอักษร (-สามแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน-)

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง  
② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=	287,446.49
=	1.3624