

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ..ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองคู หมู่ที่ ๖ ซอยรอบโรงเรียน.....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลกุดประทาย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๔๕,๐๐๐.๐๐..... บาท (สี่แสนสี่หมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ..ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองคู หมู่ที่ ๖ ซอยรอบโรงเรียน
รายละเอียดดังนี้ ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๘๒.๐๐ เมตร หนา
๐.๑๕ เมตร มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๒๘.๐๐ ตร.ม. และงานแก้ไขปรับแต่งไหล่ทางลูกรัง ข้างละ ๐.๕๐ เมตร ๒
ข้าง หนา ๐.๑๒ เมตร มีปริมาตรลูกรังไม่น้อยกว่า ๒๑.๘๔ ลบ.ม. (ตามแบบเทศบาลกำหนด) และติดตั้งป้าย
โครงการ จำนวน ๑ ป้าย..
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๔๔๖,๓๘๓.๖๘..... บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง (ปร.๕).....
- ๖.๒ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (ปร.๔).....
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๗.๑ นายอภิเชษฐ์ คันทักษ์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ประธานกรรมการ
- ๗.๒ นายกิจจา กุมทชาติ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน กรรมการ
- ๗.๓ นายกิตติ จันทร์ปรีดา ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน กรรมการ/เลขานุการ

ราคากลางงานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ถนน คสล.บ้านหนองคู หมู่ที่ 6 ซอยรอบโรงเรียน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 182 เมตร

พื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า 728 ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

ต.กุดประทาย อ.เดชอุดม จ.อุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

เทศบาลตำบลกุดประทาย จ.อุบลราชธานี

มีพื้นที่รวมกันไม่น้อยกว่า

728.00 ตร.ม

แบบเลขที่

มาตรฐานตามแบบเทศบาลกำหนด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

- 3 ธ.ค. 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย FN	จำนวนเงิน
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานขุดรื้อผิวทางเดิม	ตร.ม.						-
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						-
	1.3 งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม (รถไถ)	ตร.ม.						-
2	งานดิน							-
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	910.00	1.77	1,610.70	1.3642	2.41	2,197.32
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.						-
	2.3 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.						-
	2.4 งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก	ลบ.ม.						-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							-
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม้	ตร.ม.						-
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						-
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						-
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						-
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	36.40	569.23	20,719.97	1.3642	776.54	28,266.18
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม้	ตร.ม.						-
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	21.84	140.73	3,073.54	1.3642	191.98	4,192.92
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.						-
4	งานผิวทาง							-
	4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	728.00	383.80	279,406.40	1.3642	523.58	381,166.21
	4.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	12.13	108.12	1,311.85	1.3642	147.50	1,789.63
	4.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	109.20	86.38	9,432.69	1.3642	117.84	12,868.08
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	182.00	51.97	9,458.54	1.3642	70.90	12,903.34
	4.5 รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง	ม.						-

5	งานโครงสร้างท่อลอด							
	5.1 ท่อลอดกลม คสล.ขนาด 0.30 ม.	ม.						-
	5.2 ท่อลอดกลม คสล.ขนาด 0.40 ม.	ม.	0.00	733.38	0.00	1.3642	#DIV/0!	-
	5.3 ท่อลอดกลม คสล.ขนาด 0.60 ม.	ม.						-
6	งานเบ็ดเตล็ด							-
	6.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						-
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ	ชุด						-
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.						-
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						-
8	งานป้ายโครงการและงานทดสอบวัสดุ	L.S.	1	3,000.00	3,000.00	1	3,000.00	3,000.00
					328,013.69	TOTAL		446,383.68

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	446,383.68
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	สี่แสนสี่หมื่นหกพันสามร้อยแปดสิบสามบาทหกสิบแปดสตางค์	446,383.68
--------------------------	--	------------

ขนาดหรือเนื้อที่ 728.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา 613 บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ ตามประกาศอัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างและปรับปรุงตาราง Factor F ใหม่ ด่วนที่สุด

ที่ กค ๐๔33.2/๖499 ลว.28 ส.ค. ๒๕๖๖ ราคาวัสดุก่อสร้างจากราคามาตรฐานกลางวัสดุก่อสร้างเดือน ต.ค. 2567

ราคาพาณิชย์จังหวัดอุบลราชธานีและ ค่าแรงงานจากสำนักงบประมาณ

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เลขที่ ๑51 / 2567 ลงวันที่ - 2 ธ.ค. 2567

(ลงชื่อ) ประธานคณะกรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายอภิเชษฐ์ คันทักข์)

(นายกิจจา กุมุทชาติ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

(ลงชื่อ) กรรมการ/เลขานุการ

(ลงชื่อ) เห็นชอบ

(นายกิตติ จันทร์ปรีดา)

(นายพิทักษ์ ทองพิเศษ)

นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

ผู้อำนวยการกองคลัง รักษาราชการแทน

ปลัดเทศบาลตำบลกุดประพาย

(ลงชื่อ) อนุมัติ

(นายวิทยา สำภา)

นายกเทศมนตรีตำบลกุดประพาย

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ถนน คสล.บ้านหนองคู หมู่ที่ 6 ซอยรอบโรงเรียน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 182 เมตร
พื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า 728 ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

สถานที่ ต.กุดประทาย อ.เดชอุดม จ.อุบลราชธานี

หน่วยงานรับผิดชอบ เทศบาลตำบลกุดประทาย จ.อุบลราชธานี

ประมาณการเมื่อ

*ราคาน้ำมันดีเซล บาท/ลิตร = 33.50

งานกรุยทางวางป่า

งานวางป่าชุดต่อ - ขนาดเบา	1.77	บาท/ตร.ม.
งานวางป่าชุดต่อ - ขนาดกลาง		บาท/ตร.ม.
งานวางป่าชุดต่อ - ขนาดหนัก		บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	1.77	บาท/ตร.ม.

งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (Soil Aggregate Subbase) ไหล่ทางลูกรัง

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=	15.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรัง : ชุด-ชน)	=	32.99 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	5.00 กม. 29.92	= 29.92 บาท/ลบ.ม.
รวม	=	77.91 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	77.91 x 1.60	= 124.65 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรัง : บดทับ)	=	16.08 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	140.73 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	140.73 บาท/ลบ.ม.

งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (Sand Cushion Under Concrete Pavement)

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต)		327.10 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	23.00 กม. 53.43	= 53.43 บาท/ลบ.ม.
รวม		380.53 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	380.53 x 1.40	= 532.74 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75 %) (งานดินคันทาง:บดทับ)	=	36.49 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	569.23 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	569.23 บาท/ลบ.ม.

รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)

คิดจากความยาว	2.00	ม.					
ค่าเหล็ก Dowel Bar	3.45	กก.	@	24.81	=	85.59	บาท
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	2.00	ม.	@	21.59	=	43.18	บาท
ทาสี + จาระบี	5.00	ชุด	@	4.00	=	20.00	บาท
JOINT SEALER	0.60	ลิตร	@	40.00	=	24.00	บาท
แผ่นพลาสติก	2.00	ม.	@	0.00	=	0.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	172.77	บาท
ค่างานต้นทุน	172.77	/	2.00		=	86.38	บาท/เมตร

รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)

คิดจากความยาว	6.00	ม.					
ค่าเหล็ก Tie Bar	4.88	กก.	@	24.05	=	117.36	บาท
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	6.00	ม.	@	22.41	=	134.46	บาท
JOINT SEALER	1.500	ลิตร	@	40.00	=	60.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	311.82	บาท
ค่างานต้นทุน	311.82	/	6.00		=	51.97	บาท/เมตร