

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านกุดเจริญ หมู่ที่ ๑๕ ซอยมะไฟเหนือ.....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กongsang เทศบาลตำบลกุดประทาย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๐๖,๐๐๐.๐๐..... บาท (สี่แสนหกพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านกุดเจริญ หมู่ที่ ๑๕ ซอยมะไฟเหนือ
รายละเอียดดังนี้ ผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๑๓๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า
๖๗๕ ตร.ม. ไม่มีไหล่ทาง (ตามแบบเทศบาลกำหนด) และติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย.....
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๗..... เป็นเงิน ๔๐๖,๖๗๘.๗๐..... 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 กมูทชาติ..... ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน..... กรรมการ
- ๗.๓ นายกิตติ จันทร์ปรีดา..... ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน..... กรรมการ/เลขานุการ

ราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการก่อสร้าง ถนน คสล. บ้านกุดเจริญ หมู่ที่ 15 ซอยห้วยมะไฟเหนือ ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 135 เมตร
พื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง ต.กุดประทาย อ.เดชอุดม จ.อุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลกุดประทาย จ.อุบลราชธานี มีพื้นที่รวมกันไม่น้อยกว่า 675.00 ตร.ม

แบบเลขที่ มาตรฐานตามแบบเทศบาลกำหนด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 19 เม.ย. 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	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.	810.00	1.74	1,409.40	1.3642	2.37	1,922.70
	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.	33.75	566.02	19,103.17	1.3642	772.16	26,060.54
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม้	ตร.ม.						-
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	0.00	128.17	0.00	1.3642	#DIV/0!	-
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.						-
4	งานผิวทาง							-
	4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	675.00	384.48	259,524.00	1.3642	524.51	354,042.64
	4.2 รอยต่อเผื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	11.25	97.13	1,092.71	1.3642	132.50	1,490.67
	4.3 รอยต่อเผื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	101.25	75.65	7,659.56	1.3642	103.20	10,449.17
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	135.00	52.74	7,119.90	1.3642	71.95	9,712.97
	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
					298,908.74	TOTAL		406,678.70

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	406,678.70
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	สี่แสนหกพันหกร้อยเจ็ดสิบแปดบาทเจ็ดสิบสตางค์	406,678.70
---------------------------------	--	-------------------

ขนาดหรือเนื้อที่ 675.00 ตร.ม.
 เฉลี่ยราคา 602 บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ ตามประกาศอัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างและปรับปรุงตาราง Factor F ใหม่ ด่วนที่สุด

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

ราคาพาณิชย์จังหวัดอุบลราชธานีและ ค่าแรงงานจากสำนักงบประมาณ

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เลขที่ 214 / 2567 ลงวันที่ 18 เม.ย. 2567

(ลงชื่อ) ประธานคณะกรรมการ (ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายอภิเชษฐ์ คันทักษ์) (นายกิจจา กมุทชาติ)
 ผู้อำนวยการกองช่าง เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน
 (ลงชื่อ) กรรมการ/เลขานุการ (ลงชื่อ) เห็นชอบ
 (นายกิตติ จันทร์ปรีดา) (นายพิทักษ์ ทองพิเศษ)
 นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน ผู้อำนวยการกองคลัง รักษาราชการแทน
 ปลัดเทศบาลตำบลฤๅษีประทาย
 (ลงชื่อ) อนุมัติ
 (นายวิทยา สำภา)

นายกเทศมนตรีตำบลฤๅษีประทาย

รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)

คิดจากความยาว	2.50	ม.					
ค่าเหล็ก Dowel Bar	3.45	กก.	@	25.04	=	86.38	บาท
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	2.50	ม.	@	21.10	=	52.75	บาท
ทาสี + จาระบี	5.00	ชุด	@	4.00	=	20.00	บาท
JOINT SEALER	0.75	ลิตร	@	40.00	=	30.00	บาท
แผ่นพลาสติก	2.50	ม.	@	0.00	=	0.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	189.13	บาท
คำนวณต้นทุน	189.13	/	2.50		=	75.65	บาท/เมตร

รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)

คิดจากความยาว	6.00	ม.					
ค่าเหล็ก Tie Bar	4.88	กก.	@	25.00	=	122.00	บาท
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	6.00	ม.	@	22.41	=	134.46	บาท
JOINT SEALER	1.500	ลิตร	@	40.00	=	60.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	316.46	บาท
คำนวณต้นทุน	316.46	/	6.00		=	52.74	บาท/เมตร