

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัวยู สายที่ 1 บ้านสร้างแห่ หมู่ 4 (แผนงานเคหะและชุมชน ที่ 78 หน้า 63)

ปริมาณงาน ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัวยู ขนาด ร่องระบายน้ำ กว้าง 0.36 เมตร ยาว 150 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.30 เมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกุดฉิม อำเภอธาตุพนม จังหวัดนครพนม

ประมาณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลกุดฉิม ที่ 315 ลงวันที่ 26 พฤศจิกายน 2562

กำหนดราคา เมื่อวันที่ 4 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2562

ตามแบบ อบต.กุดฉิม แบบเลขที่ 78903 / 001

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาวัสดุ	เป็นเงิน (บาท)	ค่าแรงงาน/หน่วย	เป็นเงิน (บาท)	รวมราคาทั้งสิ้น
1	งานดินชุดพร้อมขมทิ้ง							
	1.1 งานขุดดินร่องระบายน้ำ	ลบ.ม.	54.00		-	99	5,346.00	5,346.00
	1.2 ทรายหยาบรองพื้น หนา 0.05 ซม.	ลบ.ม.	5.00	250.00	1,250.00	91	455.00	1,705.00
2	งานรางระบายน้ำ คอนกรีต กำลังอัด 240 KSC จำนวน 30.60 ลบ.ม.							
	2.1 ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (336 กก./ลบ.ม.)	ตัน	10.28	2,168.22	22,289.30	-		22,289.30
	2.2 ทรายหยาบ (0.60 ลบ.ม.)	ลบ.ม.	18.36	250.00	4,590.00	-		4,590.00
	2.3 หิน เบอร์ 1 - 2 (1.09 ลบ.ม.)	ลบ.ม.	33.35	480.00	16,008.00	-		16,008.00
	2.4 เหล็กเส้นกลม ขนาด Dia 6 มม. SR 24	ตัน	0.245	21,388.22	5,240.11	-		5,240.11
	2.5 เหล็กเส้นกลม ขนาด Dia 9 มม. SR 24	ตัน	1.100	20,601.87	22,662.06	-		22,662.06
	2.6 เหล็กฉาก 40 * 40 หนา 2.3 มม.	ท่อน	150.00	220.00	33,000.00	1.30	9,900.00	42,900.00
	2.7 ท่อ PVC ขนาด Dia I-1/2 นิ้ว ชั้น 13.5	ท่อน	20.00	168.22	3,364.40	1.30	1,009.32	4,373.72
	2.8 น้ำผสมคอนกรีต (180 ลิตร)	ลิตร	5,500.00	0.015	82.50	-		82.50
	2.9 ลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18	กก.	28.17	45.00	1,267.50	2,801.00	78.89	1,346.39
	2.10 ไม้แบบ + ไม้คร่า + ไม้ค้ำยัน	ลบ.ฟ.	30.00	654.21	19,626.30	-		19,626.30
	2.11 แบบเหล็กคิควาวตามฝา	เมตร	150.00	21.94	3,291.00	-		3,291.00
	2.12 ตะปู ดอกไม้ ชนิดหอม	กก.	17.00	44.40	754.80			754.80
3	ค่าแรงงาน							
	3.1 ค่า คัด และผูกเหล็ก (คิวรีช) ขนาด น้อยกว่า 10 มม.	ตัน	1.35			2801.00	3,767.35	3,767.35
	4.2 ค่าผสม และเทคอนกรีต คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	30.60			436.00	13,341.60	13,341.60
	4.3 ค่าแรงงานประกอบแบบหล่อทั่วไป	ตร.ม.	90.00			133.00	11,970.00	11,970.00
4	ป้ายโครงการ ขนาด 1.2 * 2.4 เมตร	ป้าย	1.00	2,500.00	2,500.00	500.00	500.00	3,000.00
			รวม		135,925.97		46,368.16	182,294.13
						TOTAL		182,294.13

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

182,294.13

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

=

1.4019

*ผนวก 2

รวมค่างานต้นทุน + Factor F

=

255,558.14

ผลรวมต้นทุนค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

5,189.78

รวมค่างานก่อสร้างทั้งหมด

=

260,747.93

ปรับราคาเป็น

=

258,420

ราคาเฉลี่ย เมตรละ

1,722.80

บาท

สูตร ค่า K 3.5 = 0.35 + 0.20 It/lo + 0.15 Ct/Co + 0.15 Mt/Mo + 0.15 St/So

(นางวรรณิตา ขอดมงคล)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(นายคมกริช ธงยศ)

ผู้อำนวยการกองคลัง

(นายอนันต์ แก่นท้าว)

หัวหน้าฝ่ายออกแบบและควบคุมอาคาร

แบบสรุปค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัวยู สายที่ 1 บ้านสร้างแท้ หมู่ 4 (แผนงานเคหะและชุมชน ที่ 78 หน้า 63)

ปริมาณงาน ก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก รูปตัวยู ขนาด ร่องระบายน้ำ กว้าง 0.36 เมตร ยาว 150 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.30 เมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกุฉินทิม อำเภอธาดูปทุม จังหวัดนครพนม

ประมาณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลกุฉินทิม ที่ 315 ลงวันที่ 26 พฤศจิกายน 2562

กำหนดราคา เมื่อวันที่ 4 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2562

ตามแบบ อบต.กุฉินทิม แบบเลขที่ 78903 / 001

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	ค่าขนส่งลูกรัง	20.00	ลบ.ม.	850.80	คิดที่ระยะทาง 25 กม. รถบรรทุก 10 ล้อ จาก อ.ปลาปาก จ.นครพนม
2	ค่าขนส่งปูน	10.28	ตัน	497.45	ระยะทาง 40 กม. รถบรรทุก 10 ล้อ จาก อ.เมือง จ.นครพนม
3	ค่าขนส่งทราย	23.36	ลบ.ม.	1,582.41	ระยะทาง 40 กม. รถบรรทุก 10 ล้อ+ลากพ่วง จาก อ.เมือง จ.นครพนม
3	ค่าขนส่งหิน	33.35	ลบ.ม.	2,259.13	ระยะทาง 40 กม. รถบรรทุก 10 ล้อ+ลากพ่วง จาก อ.เมือง จ.นครพนม
รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ				5,189.78	

หมายเหตุ ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา น้ำมันที่อำเภอเมืองจังหวัดนครพนม 26.00 - 26.99 บาท

(นางวรรณิตา ขอดมงคล)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(นายคมกริช รัชยศ)

ผู้อำนวยการกองคลัง

(นายอนันต์ แก่นท้าว)

หัวหน้าฝ่ายออกแบบและควบคุมอาคาร