

เอกสารประมาณการก่อสร้างท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างท่อเหลี่ยม หมู่ 5 บ้านสาขบริษัท(นอก)

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ 5 บ้านสาขบริษัท(นอก) ตำบลเกียร์ อำเภอสุนทราราม จังหวัดศรีสะเกษ

ประมาณการโดย นายกิตติพงษ์ แสงวรรณลอย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

ประมาณการเมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2563 ตามแบบ อบต.เกียร์

ระยะเวลาดำเนินการ 140 วัน ราคาน้ำมันดีเซลที่อำเภอเมือง 26.13 บาท/ลิตร

ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.00% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00% เงินประกันผลงานหัก 0.00%

งานท่อเหลี่ยม ราคาค่าต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม = 603,861.32 บาท

F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม ≤ 5 ลานบาท = 1.2782

F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม x ราคาค่าต้นทุน = 771,855.54 บาท

คิดเป็นเงินงบประมาณ = 771,855.54 บาท.

คิดเป็นเงินงบประมาณทั้งสิ้น = 770,000.00 บาท.

ตัวอักษร (เจ็ดแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)

ท่อเหลี่ยม ขนาด 2.40 x 2.40 x 5.00 เมตร จำนวน 2 ช่อง ยาว 5.00 เมตร

เฉลี่ยราคาประมาณ 154,371.00 บาท/ม.

ผู้ประมาณการ

(นายกิตติพงษ์ แสงวรรณลอย)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.เกียร์

เห็นชอบ

(นายจิรวุฒิ คำรงกุล)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเกียร์

อนุมัติ

(นายจิรวุฒิ คำรงกุล)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเกียร์

ปฏิบัติหน้าที่นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเกียร์

เอกสารประมาณการโครงการก่อสร้างท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 2.40 x2.40x5.00 เมตร ชนิด 2 ช่อง NO SKEW

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง
					(บาท)			
1	งานปรับพื้นที่							
2	งานดินซุด	ลบ.ม.	168.00	19.09	3,207.12	1.2782	24.40	4,099.34
3	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	79.00	290.59	22,956.61	1.2782	371.43	29,343.14
4	งานคอนกรีต ค.1	ลบ.ม.	3.80	2,521.00	9,579.80	1.2782	3,222.34	12,244.90
5	งานคอนกรีต ค.2	ลบ.ม.	57.40	2,614.00	150,043.60	1.2782	3,341.21	191,785.73
6	งานคอนกรีต ค.3	ลบ.ม.	26.10	2,661.00	69,452.10	1.2782	3,401.29	88,773.67
7	งานไม้แบบ	ตร.ม.	158.00	435.00	68,730.00	1.2782	556.02	87,850.69
	ไม้รัดแบบ-เคร่า	ตร.ม.	47.00	323.00	15,181.00	1.2782	412.86	19,404.35
	ไม้ค้ำยัน ø 6"x6.00 ม.	ตร.ม.	24.00	262.00	6,288.00	1.2782	334.89	8,037.32
	ไม้ค้ำยัน ø 4"x6.00 ม.	ตร.ม.	123.00	73.00	8,979.00	1.2782	93.31	11,476.96
	ตะปู	กก.	39.50	45.15	1,783.43	1.2782	57.71	2,279.57
8	งานเหล็กเสริมคอนกรีต	กก.	5,105.00	2.80	14,294.00	1.2782	3.58	18,270.59
	- เหล็ก WIRE MESH ø 4 มม. @ 0.25 ม.	ตร.ม.	240.00	22.59	5,421.60	1.2782	28.87	6,929.89
	- เหล็ก RB ø 6 มม. SR 24	กก.	21.00	34.51	724.75	1.2782	44.11	926.38
	- เหล็ก RB ø 9 มม. SR 24	กก.	208.00	25.41	5,286.11	1.2782	32.48	6,756.71
	- เหล็ก RB ø 15 มม. SR 25	กก.	180.00	31.24	5,623.15	1.2782	39.93	7,187.51
	- เหล็ก RB ø 25 มม. SR 24	กก.	81.00	23.22	1,880.83	1.2782	29.68	2,404.07
	- เหล็ก DB ø 12 มม. SD30	กก.	1,916.00	27.14	52,007.90	1.2782	34.70	66,476.50
	- เหล็ก DB ø 12 มม. SD40	กก.	1,636.00	22.57	36,916.34	1.2782	28.84	47,186.47
	- เหล็ก DB ø 20 มม. SD40	กก.	1,243.00	21.72	27,002.93	1.2782	27.77	34,515.15
9	ลวดผูกเหล็ก	กก.	127	58.47	7,425.53	1.2782	74.73	9,491.31
10	งานตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	ม.	108	23.04	2,488.32	1.2782	29.45	3,180.57
11	ดินถม	ลบ.ม.	253.75	349.12	88,589.20	1.2782	446.25	113,234.72
					603,861.32		TOTAL	771,855.54

1 ประเภทงานก่อสร้าง

1.1 งานสะพานและท่อเหลี่ยม

= 603,861.32 บาท

2 ประเภท FACTOR F

2.1 งานสะพานและท่อเหลี่ยม

= 1.2782

3 งานประมาณในการดำเนินการเบื้องต้น = 1 x 2

= 771,855.54 บาท

คิดเป็นเงินงบประมาณ 771,855.00

ตัวอักษร (เจ็ดแสนเจ็ดหมื่นหนึ่งพันแปดร้อยห้าสิบบ้าบาทถ้วน)

ขนาดหรือเนื้อที่ 5.00 เมตร

เฉลี่ยราคาประมาณ 154,371.00 บาท/ม.

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณการ

(นายกิตติพงษ์ แสงวรรณลอย)

ผู้อำนวยการกองช่าง