

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองกำสน หมู่ที่ 9

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลกรูด

ปริมาณงาน ก่อสร้างฝายน้ำล้นแบบ มข. 2527 สันฝายสูง 2.00 ม. ผนังข้างสูง 3.50 ม. กว้าง 12.00 ม. (รายละเอียดตามแบบมาตรฐานก่อสร้างฝายน้ำล้น มข. 2527)

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าต้นทุนต่อหน่วย	ค่าแรงงาน	ค่างานต้นทุน	ค่า Factor F	ราคากลาง	
								ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง
1	ดินขุดและถม	52.00	ลบ.ม.		18.59	966.68	1.3392	24.90	1,294.58
2	ปูนซีเมนต์	630.00	ถุง	163.55		103,036.50	1.3392	219.03	137,986.48
3	ทราย	70.00	ลบ.ม.	400.00		28,000.00	1.3392	535.68	37,497.60
4	หิน	100.00	ลบ.ม.	352.50		35,250.00	1.3392	472.07	47,206.80
5	ค่าแรงงาน ผสมพร้อมเท	100.00	ลบ.ม.	-	466.00	46,600.00	1.3392	624.07	62,406.72
6	เหล็ก RB Ø 6 มม.	63.00	กก.	25.93	4.40	1,910.79	1.3392	34.73	2,558.93
7	เหล็ก RB Ø 12 มม.	5,106.00	กก.	29.49	3.60	168,957.54	1.3392	39.49	226,267.94
8	ลวดผูกเหล็ก	90.00	กก.	32.71		2,943.90	1.3392	43.81	3,942.47
9	ตะปู 3 นิ้ว	40.00	กก.	46.73		1,869.20	1.3392	62.58	2,503.23
10	ไม้ 1 1/2 " X 6 X 3.5	40.00	ลบ.ฟ.	607.48		24,299.20	1.3392	813.54	32,541.49
11	ไม้ 1 " X 8 X 4.00	30.00	ลบ.ฟ.	560.75		16,822.50	1.3392	750.96	22,528.69
12	ไม้ 1 1/2 " X 6 X 4.00	58.00	ลบ.ฟ.	607.48		35,233.84	1.3392	813.54	47,185.16
13	หินใหญ่	16.00	ลบ.ม.	436.56		6,984.96	1.3392	584.64	9,354.26
14	ไม้อัดหนา 10 มม.	35.00	แผ่น	520.00		18,200.00	1.3392	696.38	24,373.44
15	ไม้แบบ	101.00	ตร.ม.	-	139.00	14,039.00	1.3392	186.15	18,801.03

รวม 676,448.82

ตัวอักษร (-หกแสนเจ็ดหมื่นหกพันสี่ร้อยบาทถ้วน-)

ปรับยอด 676,400.00

เฉลี่ย ม.ละ 56,366.67

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง =

505,114.11

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง =

1.3392

คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่งเทศบาลตำบลกรูด ที่ 309/2567 ลงวันที่ 24 เมษายน 2567

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

( นายเชิงชาย สมทร์เก่า )

ผู้อำนวยการกองช่าง

ว่าที่ร้อยตรี

( อภิชาติ รอดจิตร )

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

(ลงชื่อ)

กรรมการ

( นายภูติ พงษ์ไทย )

ผู้ช่วยนายช่างเขียนแบบ