

สรุปผลการประมาณราคากลางค่าก่อสร้าง

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านเบญจ หมู่ที่ 4
 ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 156 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 624 ตร.ม. ลงลูกรังไหล่ทางข้างละ 0.50 ม.
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านเบญจ หมู่ที่ 4 (สายทางนายพรมา ส่วงเมา - หน้าบ้านนายสมร เอ็กกา) ตำบลหนองอ้อม อำเภอกู่ศรีอุดม จังหวัดอุบลราชธานี
 ประเภท งานทาง
 หน่วยงานออกแบบและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองอ้อม
 ประมาณราคาตาม แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน 1 แผ่น
 คำนวณราคากลางโดยคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ ๑๑ พ.ค. ๒๕๖๘

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร				
2	ประเภทงานทาง	298,612.64	1.3642	407,367.36	
3	ประเภทงานชลประทาน				
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
	เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%				
	เงินประกันผลงานหัก.....0.....%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....7.....%				
	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			407,367.36	
	คิดเป็นเงินประมาณ (คิดเพียง)			407,300.00	
	ตัวอักษร	(-สี่แสนเจ็ดพันสามร้อยบาทถ้วน-)			
	ขนาดหรือเนื้อที่ 624 ตารางเมตร				
	เฉลี่ยราคาประมาณ 652.73 บาท/ตารางเมตร				

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นางระพีพร หลาทอง)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นางชนิดา จินดาศรี)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายอัคนี วงศ์โสภาน)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านเบญจ หมู่ที่ 4 (สายทางนายพรมา ส่วงเมา - หน้าบ้านนายสมร เอ็กกา)

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 156 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 624 ตร.ม. ลงลูกรังไหล่ทางข้างละ 0.50 ม.


ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F _N	รวมราคา
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	780.00	1.86	1,450.80	1.3642	2.54	1,979.18
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดชั้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	31.20	393.41	12,274.39	1.3642	536.69	16,744.72
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม.	ตร.ม.	624.00	432.25	269,724.00	1.3642	589.68	367,957.48
10	Expansion Joint	ม.	4.00	210.95	843.80	1.3642	287.78	1,151.11
11	Contraction Joint	ม.	56.00	105.48	5,906.88	1.3642	143.90	8,058.17
12	Longitudinal Joint	ม.	156.00	40.91	6,381.96	1.3642	55.81	8,706.27
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	31.20	65.09	2,030.81	1.3642	88.80	2,770.43
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
					298,612.64		รวม	407,367.36
							ปรับยอด	407,300.00

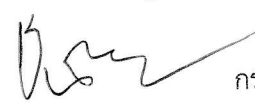
ตัวอักษร (-สี่แสนเจ็ดพันสามร้อยบาทถ้วน-)

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 298,612.64

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3642

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นางระพีพร ทลาทอง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางชนิตา จินดาศรี)
ผู้อำนวยการกองการศึกษา

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายอัคณิ วงศ์โสกา)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา