


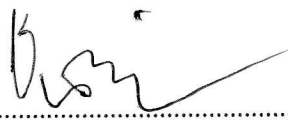
สรุปผลการประมาณราคากลางค่าก่อสร้าง

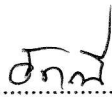
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านหนองสีขา หมู่ที่ 5
 ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 22 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 88 ตารางเมตร
 งานลงลูกรังไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองสีขา หมู่ที่ 5 ตำบลหนองอ้อม อำเภอบึงสามพัน จังหวัดอุบลราชธานี
 ประเภท งานทาง
 หน่วยงานออกแบบและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองอ้อม
 ประมาณราคาตาม แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน 1 แผ่น
 คำนวณโดยคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ ๒๐ พ.ค. ๒๕๖๙

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร				
2	ประเภทงานทาง	39,393.08	1.3642	53,740.04	
3	ประเภทงานชลประทาน				
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	- เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%				
	- เงินประกันผลงานหัก.....0.....%				
	- ดอกเบี้ยเงินกู้.....7.....%				
	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			53,740.04	
	คิดเป็นเงินประมาณ (คิดเพียง)			53,700.00	
	ตัวอักษร	(-ห้ามื่นสามพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน-)			
	ขนาดหรือเนื้อที่ 88 ตารางเมตร				
	เฉลี่ยราคาประมาณ 610.23 บาท / ตารางเมตร				

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
 (นางระพีพร หลาทอง)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ..........กรรมการ
 (นางชนิดา จินดาศรี)
 ผู้อำนวยการกองการศึกษา

ลงชื่อ..........กรรมการ
 (นายอัคนี วงศ์โสภาก)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านหนองสีขา หมู่ที่ 5

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 22.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 88.00 ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	รวมราคา
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.						
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.						
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	88.00	419.57	36,922.16	1.3642	572.38	50,369.21
10	Expansion Joint	ม.						
11	Contraction Joint	ม.	12.00	105.92	1,271.04	1.3642	144.50	1,733.95
12	Longitudinal Joint	ม.	22.00	41.36	909.92	1.3642	56.42	1,241.31
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	4.40	65.90	289.96	1.3642	89.90	395.56
14	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
15	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
16	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
17	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
18	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
19	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
20	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
					39,393.08		รวม	53,740.03
ตัวอักษร (-ห้าหมื่นสามพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน-)							ปรับยอด	53,700.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 39,393.08

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ

(นางระพีพร หลาทอง)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นางชนิดา จินดาศรี)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายอัคณิ วงศ์โสภะ)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา