

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 บ้านเขาชะโอย ตำบลเขาพระ อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี
 ต่อจากถนน ค.ส.ล.เดิมบริเวณโรงเรียนรัฐราษฎร์พิชัย ไปทางทิศเหนือ กว้าง 4.00 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 600 ตารางเมตร
 รายละเอียดตามแบบที่องค์การบริหารส่วนตำบลเขาพระกำหนด


หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาพระ อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี

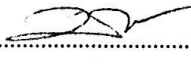
ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานวัสดุผิวทางและไหล่ทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	40.00	251.57	10,062.80	1.3624	342.74	13,709.56
2	งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	60.00	353.95	21,237.00	1.3624	482.22	28,933.29
3	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 15 ซม.	ตร.ม.	600.00	365.75	219,450.00	1.3624	498.30	298,978.68
TOTAL								341,621.53


คิดเป็นมูลค่าก่อสร้างทั้งสิ้น

341,600 บาท

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	250,749.80
② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	0
③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	0
④ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
⑤ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥ ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1 + [③ ÷ (① x ④ + ② x ⑤)]	=	-
⑦ ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F _N) = ④ x ⑥	=	-
⑧ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F _N) = ⑤ x ⑥ =	=	-

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
 (นายจำลอง เพชรคง)

ลงชื่อ  กรรมการ
 (นางสาวประไพ ประถมทอง)

ลงชื่อ  กรรมการ
 (นางสาวกนกวรรณ หยกอำนาจชัย)