

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 10 บ้านเขาชะไวย ตำบลเขาพระ อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี (บริเวณโรงเรียนเจริญปัญญา) กว้าง 4.00 เมตร ยาว 106 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 424 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.	60.00	229.00	13,740.00	1.3624	311.99	18,719.38
2	งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	22.00	340.00	7,480.00	1.3624	463.22	10,190.75
3	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 15 ซม.	ตร.ม.	424.00	312.00	132,288.00	1.3624	425.07	180,229.17
TOTAL								209,139.30

คิดเป็นมูลค่าก่อสร้างทั้งสิ้น

204,000 บาท

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	153,508.00
② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	0
③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	0
④ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
⑤ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥ ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + [③ \div (① \times ④ + ② \times ⑤)]$	=	-
⑦ ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F_N) = $④ \times ⑥$	=	-
⑧ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F_N) = $⑤ \times ⑥$	=	-

ลงชื่อ ประธานกรรมการ
(นายจำลอง เพชรคง)

ลงชื่อ กรรมการ
(นางสาวประไพ ประถมทอง)

ลงชื่อ กรรมการ
(นางสาวกนกวรรณ หยกอำนาจชัย)