

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม




โครงการปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต(ASPHALT CONCRETE) ถนนสายทิศตะวันออกโรงเรียนบ้านสาวอ้อ

ช่วงดำเนินการ ตั้งแต่ กม. 0 + 000 ถึง กม. 0 + 292 "

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	$F_n$	ราคาต่อหน่วย $\times F_n$	ราคากลาง
1	งานผิวทาง							
	1.1 งาน Tack Coat	ตร.ม.	1,460.00	18.73	27,345.80	1.3642	25.55	37,305.14
	1.2 Asphalt Concrete(ปูนผิว Tack Coat)หนา 5 ซม.	ตร.ม.	1,460.00	276.08	403,076.80	1.3642	376.63	549,877.37
2	งานทางเชื่อมชนิดเดียวกับทางหลัก 0 ตร.ม.			-	-	-	-	-
	2.1 งาน Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2 งาน Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.3 Asphalt Concrete(ปูนผิว Tack Coat) หนา 5 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานติดตั้งจราจร	ตร.ม.	68.13	270.00	18,395.91	1.3642	368.33	25,095.70
					448,818.51	รวม		612,278.21
						ปรับยอด		580,900.00

ตัวอักษร (-) แทนลบเครื่องหมายบวกไว้หน้า

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง	=	448,818.51
② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + [ \dots ]$	=	1.0000
⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor $F_n$ ) = $\times$	=	1.3642

คณะกรรมการการกำหนดราคากลาง  
 ลงชื่อ  กรรมการ ลงชื่อ  กรรมการ ลงชื่อ  ประธานกรรมการ  
 (นายยุทธศักดิ์ ไกรแก้ว) พ.อ.เวชยันต์ ชุนแก้ว ปลัดเทศบาล  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน นักวิชาการสาธารณสุข