

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชม.ถ. 19-054 สายถนนเอกอุทิศ

รายการ โดยทำการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00 - 5.00 เมตร ยาว 398.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร

หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,840.00 ตารางเมตร จำนวน 1 สายทาง


สถานที่ดำเนินการ บ้านแม่โจ้งเหนือ ตำบลลาดใหญ่ อำเภอดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่

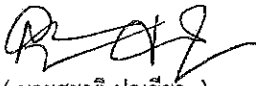
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง..เทศบาลตำบลลาดใหญ่ ดอยสะเก็ด อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่. แบบแปลน เลขที่ /2569

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานลาด Tack coat	ตรม.	1,840.00	17.07	31,416.27	1.3642	23.29	42,858.07
2	งานลาดยางผิว AC หน้า 5 Cm.	ตรม.	1,840.00	323.52	595,273.04	1.3642	441.34	812,071.48
3	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก	ตรม.	-	309.85	-	1.3642	422.70	-
					626,689.31			854,929.55
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น								854,000.00


① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	626,689.31
② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	0
③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	0
④ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
⑤ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	0
⑥ ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = $1 + [\textcircled{3} \times (\textcircled{1} \times \textcircled{4} + \textcircled{2} \times \textcircled{5})]$	=	0
⑦ ค่า Factor F งานก่อสร้างทางรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor F_N) = $\textcircled{4} \times \textcircled{6}$	=	0
⑧ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor F_N) = $\textcircled{5} \times \textcircled{6}$	=	0

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


(ลงชื่อ)  ประมาณการ
(นายอนุชิต ศรีสามยอด)
นายช่างโยธาชำนาญงาน


(นายสุชาติ ปกเขียว)
ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานคณะกรรมการฯ


(นายอนุชิต ศรีสามยอด)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการฯ


(นายธีรพงษ์ พรหมขัติแก้ว)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

กรรมการฯ