

แบบสรุปราคาค่าจ้างก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต(ASPHALT CONCRETE) ถนนสายบ้านนาขเหล็ก แผลงดงฯ - บ้านนาขเหล็ก แผลงดงฯ

ผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาด กว้าง 3.50 เมตร ยาว 10.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 840.00 ตารางเมตร ผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีตหนา

0.05 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสลท มอกันคุณภาพที่ 3 20.40 เมตร. จำนวน 1 จุด จุดละ 5 ร่อง

วันที่ 1 ก.ค. 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย x F <sub>N</sub>	ราคากลาง
งานวางท่อระบายน้ำ								
1	ท่อระบายน้ำคสลท. ขนาด 3 ปากเส้น径ขนาด ๓๐.๐40 เมตร	ท่อน	5.00	562.00	2,810.00	1.3375	751.68	3,758.38
2	บ่อพักคสลท.	บ่อ		3,714.94	-	1.3375	4,968.73	-
4	คาบปิดบ่อพักคสลท. ขนาด ๐.89x๐.89	ฝา		2,755.80	-	1.3375	3,685.88	-
					2,810.00		รวม	3,758.38
							ปรับยอด	3,758.00

ตัวอักษร (-)สามารถลบทิ้งหรือทำสีแบบปกติ

ปรับยอด

- ① ผลรวมค่าจ้างต้นทุนก่อสร้าง = 2,810.00
- ② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -
- ③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3266
- ④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ =  $1 + (2) / ((1) \times (3)) = 1.0000$
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F<sub>N</sub>) =  $\times = 1.3375$

	2,810.00
	-
	1.3266
	1.0000
	1.3375