

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านหนองไร่ ไป บ้านโนนค้อ รายละเอียดดังนี้

ซ่อมแซม ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 15.00 เมตร ทน 0.15 เมตร คิดเป็นพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 60.00 ตารางเมตร พร้อมถมลูกรังไหล่ทางเฉลี่ยข้างละ 0.20 เมตร หรือตามสภาพพื้นที่

ประมาณราคาวันที่ 20 มิ.ย. 2566
แบบเลขที่ 17/2566 และแบบ ท.1-01

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม + ขนทิ้งระยะทาง 1 กม.	ตร.ม.	60.00	113.06	6,783.60	1.3624	154.03	9,241.98
2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	3.00	464.48	1,393.44	1.3624	632.81	1,898.42
3	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.	60.00	373.01	22,380.33	1.3624	508.18	30,490.96
4	Expansion Joint ทุกระยะ 100 เมตร	ม.		-	-	1.3624	-	-
5	Contraction Joint ทุกระยะ 10 เมตร	ม.	4.00	92.36	369.44	1.3624	125.83	503.33
6	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานไหล่ทางลูกรัง	ลบ.ม.	1.20	79.39	95.27	1.3624	108.16	129.80
8	ป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	-	-	-	-	-
					31,022.08		รวม	42,264.49
ตัวอักษร (-สี่หมื่นสองพันสองร้อยหกสิบสี่บาทสี่สิบเก้าสตางค์-)							ปรับยอด	42,264.49

ราคาค่าก่อสร้างเฉลี่ย

งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม + ขนทิ้งระยะทาง 1 กม. = 154.03 บาท/ตารางเมตร
งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต = 550.38 บาท/ตารางเมตร

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 31,022.08
② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624

*** คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่ง อบต.โคกพระ ที่ 142/2566 วันที่ 31 พฤษภาคม 2566

ลงชื่อประธานกรรมการ
(นางจันทร์เพ็ญ ภูดวงจิตร)
ครู

ลงชื่อกรรมการ
(นางวราภรณ์ ภูน้ำเย็น)
ครู

ลงชื่อกรรมการและเลขานุการ
(นายธง ศิริโยธา)
นายช่างโยธาชำนาญงาน