

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนสายแยกถนนหนองเม็ก - นาดี - ค่ายาง หมู่ที่ 8 บ้านหนองนกทา
 ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ทน 0.15 เมตร ความยาว 150.00 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 600.00 ตารางเมตร
 รองพื้นทางลูกรังหนา 0.10 เมตร โหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายแยกถนนหนองเม็ก - นาดี - ค่ายาง หมู่ที่ 8 บ้านหนองนกทา ตำบลหนองเม็ก อำเภอหนองหาน จังหวัดอุดรธานี
 จุดเริ่มต้นถนนหนองนกทา - ค่ายาง บริเวณบ้านนางบังอร เชื้อแพะ จุดสิ้นสุด ถนนหนองเม็ก - นาดี บริเวณบ้านนายบรรจง ฐานรังดี

เจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลโลกสูง อำเภอหนองหาน จังหวัดอุดรธานี
 ประมาณการตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เลขที่ ทด-2-203 และแบบเทศบาลตำบลโลกสูงกำหนด
 ประมาณราคา วันที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคา/หน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วยxFF	ราคากลาง
1	งานเกรดปรับเกลี่ยพื้นทางเดิม							
	1.1 งานเกรดปรับเกลี่ยพื้นทางเดิม	ตร.ม.	750	1.36	1,020.00	1.3624	369.65	1,389.65
2	งานลูกรังพื้นทรง + โหล่ทาง	ลบ.ม.	98	109.10	10,691.80	1.3624	3,874.71	14,566.51
3	งานทรายรองพื้น							
	3.1 งานทรายรองพื้นอัดแน่น	ลบ.ม.	30	364.00	10,920.00	1.3624	3,957.41	14,877.41
	3.2 ค่าแรงปรับเกลี่ยทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม.	30	91.00	2,730.00	1.3624	989.35	3,719.35
4	งานคอนกรีตโครงสร้าง							
	4.1 คอนกรีตโครงสร้าง Strength 280 Ksc.	ลบ.ม.	90.5	1,822.00	164,891.00	1.3624	59,756.50	224,647.50
	4.2 ค่าแรงเทคอนกรีตพร้อมแต่งหน้า	ลบ.ม.	90.5	306.00	27,693.00	1.3624	10,035.94	37,728.94
5	งานไม้แบบ							
	5.1 ค่าแบบข้างคิดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	300	20.60	6,180.00	1.3624	2,239.63	8,419.63
	5.2 ค่าแรงตั้งแบบข้าง	ตร.ม.	45	115.00	5,175.00	1.3624	1,875.42	7,050.42
6	งานเหล็กเสริม							
	6.1 เหล็ก wire mesh ๑ - 4 มม. ขนาด 0.10x0.30 ม.#	ตร.ม.	600	44.69	26,814.00	1.3624	9,717.39	36,531.39
	6.2 ค่าแรงปูเหล็ก wire mesh	ตร.ม.	600	5.00	3,000.00	1.3624	1,087.20	4,087.20
	6.3 งานรอยต่อ(CONSTRUCTION JOINT) ทุกระยะ 10.00 เมตร	เมตร	48	143.00	6,864.00	1.3624	2,487.51	9,351.51
	6.4 งานรอยต่อ(LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	150	34.00	5,100.00	1.3624	1,848.24	6,948.24
	6.5 งานรอยต่อ(EXPANSION JOINT) ทุกระยะไม่เกิน 50.00 เมตร	เมตร	8	156.00	1,248.00	1.3624	452.28	1,700.28
7	แม่พิมพ์พลาสติกรองพื้นทาง กว้าง 1.20 เมตร ทน 0.07 มม.	เมตร	56	11.00	616.00	1.3624	223.24	839.24
8	งานท่อระบายน้ำ คลส. 8.1 ท่อระบายน้ำ ขนาด ๑ - 0.60x1.00 ม. (พร้อมค่าแรงวางท่อและขยาแนวรอยต่อ)	ท่อ	6.00	512.00	3,072.00	1.3624	1,113.29	4,185.29
9	ป้ายแผนชนานำโครงการ	ป้าย	1	-	-	-	-	-
รวมราคาวัสดุและค่าแรงงาน					276,014.80		100,027.76	376,042.56
คิดเพียง								375,000.00
ตัวอักษร					(ตามแผนจัดพิมพ์ห้าพันบาทถ้วน)			

ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	276,014.80	บาท
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624	
รวมราคาวัสดุและค่าแรงงาน	=	376,042.5635	บาท
คิดเพียง	=	375,000.0000	บาท
พื้นที่ผิวจราจร	=	600.00	ตร.ม.
ราคาเฉลี่ย ตร.ม. ละ	=	625.00	บาท
ระยะเวลาดำเนินการ	=	90	วัน

คณะกรรมการกำหนดราคาากลาง
 ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายชินตวรธรรมภักดิ์ จันทร์ใบ)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นางสาวจรัสประภา นัยจิตร)
 เจ้าหน้าที่งานธุรการ

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
 (นายปัญญา พลนิตย)
 ผู้อำนวยการกองช่าง