

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านห้วยทราย หมู่ที่ ๓ ตำบลห้วยทราย (เขต อบต.ห้วยทราย) เชื่อม บ้านนาทีก หมู่ที่ ๑ ตำบลสะลวง (เขต อบต.สะลวง) อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวนเงิน ๘๑๓,๐๐๐.- บาท (แปดแสนหนึ่งหมื่นสามพันบาทถ้วน)

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านห้วยทราย หมู่ที่ ๓ ตำบลห้วยทราย (เขต อบต.ห้วยทราย) เชื่อม บ้านนาทีก หมู่ที่ ๑ ตำบลสะลวง (เขต อบต.สะลวง) อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไม่มีไหล่ทาง หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๓๒๐.๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ ที่ อบ.๐๑๙/๒๕๖๙

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๖ มี.ค. ๒๕๖๙
เป็นจำนวนเงิน ๘๕๑,๕๙๗.๖๗ บาท (แปดแสนห้าหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยเก้าสิบเจ็ดบาทหกสิบเจ็ดสตางค์)

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปประมาณการราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายอภิศักดิ์ ขำทอง	ตำแหน่ง	นายช่างสำรวจชำนาญงาน	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายวรวิทย์ งามสมหาญ	ตำแหน่ง	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ
๗.๓ นายสมบูรณ์ สมแก้ว	ตำแหน่ง	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(นายอภิศักดิ์ ขำทอง)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายวรวิทย์ งามสมหาญ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายสมบูรณ์ สมแก้ว)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยทราย หมู่ที่ 3 ตำบลห้วยทราย (เขต อบต.ห้วยทราย) เชื่อม
บ้านนาทีก หมู่ที่ 1 ตำบลสะลวง (เขต อบต.สะลวง) อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่
รายการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 220.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ไม่มีไหล่ทาง
หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,320.00 ตารางเมตร
รายละเอียดตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ ฝ่ายสำรวจ ส่วนวิศวกรรมกรรมการก่อสร้าง สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 20 มีนาคม พ.ศ. 2569

งบประมาณประจำปี 2569

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อ หน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่	ตร.ม.	1,320.00	11.04	14,572.80	1.3642	15.06	19,880.21
2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	66.00	628.54	41,483.64	1.3642	857.45	56,591.98
3	งานผิวทางบอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.	1,320.00	390.51	515,473.20	1.3642	532.73	703,208.54
4	รอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	12.00	159.32	1,911.84	1.3642	217.34	2,608.13
5	รอยต่อแผ่หดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	114.00	154.04	17,560.56	1.3642	210.14	23,956.12
6	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.	220.00	61.33	13,492.60	1.3642	83.66	18,406.60
7	งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	66.00	290.00	19,140.00	1.3642	395.61	26,110.79
8	งานดินถมลาดคันทาง	ลบ.ม.	17.60	34.79	612.30	1.3642	47.46	835.30
ระยะเวลาในการก่อสร้าง		90	วัน				รวม	851,597.67

หมายเหตุ : Factor F - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% , ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% , เงินล่วงหน้าจ่าย 0% , เงินประกันผลงานหัก 0%

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 624,246.94

2. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

สรุป กำหนดราคากลาง

= 851,597.67 บาท

(-แปดแสนห้าหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยเก้าสิบเจ็ดบาทหกสิบเจ็ดสตางค์-)

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 25621/2567 ได้ตรวจสอบแล้ว เห็นชอบกับราคาจ้างเหมาก่อสร้างนี้
และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

นายอภิศักดิ์ ขำทอง

ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

นายวรุดิ งามสมหาญ
กรรมการกำหนดราคากลาง

นายสมบูรณ์ สมแก้ว
กรรมการกำหนดราคากลาง

แผ่นพลาสติก	3.60	ม.	@	10.00	=	36.00	บาท
ไม้แบบ	0.45	ตร.ม.	@	286.00	=	128.70	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	477.97	บาท
ค่างานต้นทุน	477.97	/	3.00		=	159.32	บาท/เมตร

5. รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)

คิดจากความยาว	3.00	ม.					
ค่าเหล็ก Dowel Bar - RB19	11.15	กก.	@	23.71	=	264.37	บาท
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	3.00	ม.	@	23.63	=	70.89	บาท
ทาสี + จาระบี	10.00	ชุด	@	4.00	=	40.00	บาท
JOINT SEALER	1.130	ลิตร	@	45.00	=	50.85	บาท
แผ่นพลาสติก	3.60	ม.	@	10.00	=	36.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	462.11	บาท
ค่างานต้นทุน	462.11	/	3.00		=	154.04	บาท/เมตร

6. รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)

คิดจากความยาว	10.00	ม.					
ค่าเหล็ก Tie Bar - DB12	8.88	กก.	@	23.45	=	208.24	บาท
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	10.00	ม.	@	23.63	=	236.30	บาท
JOINT SEALER	3.750	ลิตร	@	45.00	=	168.75	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	613.29	บาท
ค่างานต้นทุน	613.29	/	10.00		=	61.33	บาท/เมตร

7. งานเส้นจราจร ชนิด THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1

ค่างานต้นทุน งานเส้นจราจร ชนิด THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1

= 290.00 บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ : สืบจากราคามาตรฐานงานจราจรสงเคราะห์ ประจำปีงบประมาณ 2564

แขวงทางหลวงชนบทเชียงใหม่