

๑.งานจ้างก่อสร้าง

(ให้ปฏิบัติตามหนังสือเวียนกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุดที่ กค ๐๔๒๑.๓/ว๙๐ ลงวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๕๕
เรื่องแนวทางการเปิดเผยราคางานก่อสร้างของทางราชการ)

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ.....งานจ้างเหมาทำการ งานก่อสร้างรางระบายน้ำ SIDE DITCH LINING TYPE II.....
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....แขวงทางหลวงเชียงรายได้ ๒ กรมทางหลวง.....
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๔๙๗,๐๐๐/๐๐.....บาท
๓. ลักษณะงาน.....
โดยสังเขป.....งานจ้างเหมาทำการ งานก่อสร้างรางระบายน้ำ SIDE DITCH LINING TYPE II ทางหลวงหมายเลข ๑๑๗๔ ตอนควบคม ๐๑๐๑
ตอน ป่ามีน-แม่ต๋ำน้อย ระหว่าง กม.๒๐+๖๒๕- กม.๒๑+๐๐๐ ปริมาณงาน ๑,๓๗๕
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....เป็นเงิน.....๔๙๗,๐๖๔.๕๐.....บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง.....
๕.๑.....
๕.๒.....แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม หมายถึง แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม.....
๕.๓.....
๕.๔.....
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง.....๑.นายพงษ์นที เครือระยา ๒.นายสาโรจน์ เย็นใจ ๓.นายชเชม ศรีสุข.....

ราคากลาง กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568
 งานก่อสร้างรางระบายน้ำ SIDE DITCH LINING TYPE II
 ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอนควมคุม 0101 ตอน ป่ามื่น - แม่ตำน้อย
 ระหว่าง กม. 20+625 - กม. 21+000 /


แขวงทางหลวงเชียงรายที่ 2 สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาทุน		Factor (F)	ค่างานต่อหน่วย x F	ราคาที่กำหนด		หมายเหตุ
				ต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)			ต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	
1	SIDE DITCH LINING TYPE II	SQ.M.	1,420.00	280.55	398,381.00	1.2546	351.97	350.82	498,164.40	
					ต้นทุนงานก่อสร้าง					
					398,381.00					
									498,164.40	

Factor งานก่อสร้างทาง

- ค่างานต้นทุน 20 ล้านบาท (ต่ำ) F = 1.2691
- ค่างานต้นทุน 30 ล้านบาท (สูง) F = 1.2343
- ต้นทุน 24.17532486 ล้านบาท F = 1.2546


คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง

(ลงนาม)  ประธานกรรมการ
 (นายพงษ์นที เครือระยา) ขส.ชท.เชียงรายที่ 2

(ลงนาม)  กรรมการ
 (นายเชเมอ ศรีสุข) นายช่างโยธาชำนาญงาน

รักษาการในตำแหน่ง รอ.ชท.เชียงรายที่ 2 (จ).

ทพ.ชท.


รอ.ชท.(บ) 

เห็นชอบ ราคากลางรวมทั้งสิ้น

498,164.40

บาท

(สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันหนึ่งร้อยหกสิบสี่บาทสี่สิบสตางค์)

(ลงนาม)  กรรมการ
 (นายสาโรจน์ เจริญใจ) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ



(นายภูริทัต เรืองพิริยะ)

ผอ.ชท.เชียงรายที่ 2

๑.งานจ้างก่อสร้าง

(ให้ปฏิบัติตามหนังสือเวียนกระทรวงการคลัง ค่วนที่สุดที่ กค ๐๔๒๑.๓/ว๙๐ ลงวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๕๕
เรื่องแนวทางการเปิดเผยราคางานก่อสร้างของทางราชการ)

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ.....งานจ้างเหมาทำการ งานก่อสร้างรางระบายน้ำ SIDE DITCH LINING TYPE II.....
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....แขวงทางหลวงเชียงรายได้ ๒ กรมทางหลวง.....บาท
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๕๙๗,๐๐๐/๐๐.....บาท
๓. ลักษณะงาน
โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการ งานก่อสร้างรางระบายน้ำ SIDE DITCH LINING TYPE II ทางหลวงหมายเลข ๑๑๗๔ ตอนควนคม ๐๑๐๑
ตอน ป่ามีน-แม่ต๋ำน้อย ระหว่าง กม.๒๐+๖๒๕/ กม.๒๑+๐๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....๕๙๗,๐๖๔.๕๐/.....บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง.....
๕.๑.....
๕.๒ แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม หมายถึง แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม.....
๕.๓.....
๕.๔.....
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง.....๑.นายพงษ์นที เครือระยา ๒.นายสาโรจน์ เย็นใจ ๓.นายชอุ่ม ศรีสุข.....

ราคากลาง กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568
งานก่อสร้างระบายน้ำ SIDE DITCH LINING TYPE II
ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอนควนคูม 0101 ตอน ป่ามื่น - แม่คำน้อย
ระหว่าง กม. 20+625/ กม. 21+000/
แขวงทางหลวงเชียงใหม่ 2 สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาทุน		Factor (F)	ค่างานต่อหน่วย x F	ราคาที่กำหนด		หมายเหตุ
				ต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)			ต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	
1	SIDE DITCH LINING TYPE II	SQ.M.	1,420.00	280.55	398,381.00	1.2546	351.97	350.82	498,164.40	
				ต้นทุนงานก่อสร้าง				498,164.40		

(สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันหนึ่งร้อยหกสิบสี่บาทสี่สิบสตางค์)

Factor งานก่อสร้างทาง

- ค่างานต้นทุน 20 ล้านบาท (ต่ำ) F = 1.2691
- ค่างานต้นทุน 30 ล้านบาท (สูง) F = 1.2343
- ต้นทุน 24.17532486 ล้านบาท F = 1.2546

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง

(ลงนาม) DBS ประธานกรรมการ (ลงนาม) Cat. กรรมการ
 (นายพงษ์นที เครือระยา) (นายชนะอเม ศรีสุข) นายช่างโยธาชำนาญงาน
 (นายสาโรจน์ เย็นใจ) กรรมการ

รักษากรในตำแหน่ง รอ.ชท.เชียงใหม่ 2 (ว).

ทพ.ชท.
 รอ.ชท.(บ)
 เห็นชอบ ราคากลางรวมทั้งสิ้น 498,164.40 บาท

(สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันหนึ่งร้อยหกสิบสี่บาทสี่สิบสตางค์)


 (นายภูริทัต เรืองพิริยะ)
 ผอ.ชท.เชียงใหม่ 2
26 มิ.ย. 2568

Break Down ค่างานราคากลาง
 ราคากลาง กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568
 งานก่อสร้างรางระบายน้ำ SIDE DITCH LINING TYPE II
 ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอนควบคุม 0101 ตอน ป่ามื่น - แม่ค้ำน้อย
 ระหว่าง กม. 20+625 - กม. 21+000

	วงเงินต้นทุน	398,381.00 บาท	
	ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ย	32.50 บาท/ลิตร ณ วันที่	23 มี.ย. 68
Factor F งานก่อสร้างทาง ที่ดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00 %	เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat.)	7.00 %	เงินประกันผลงานหัก	0.00 %
			F1 งานก่อสร้างทาง (ฝนตกชุก 1) = 1.2546
			F1 งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = -
			ใช้เงินงบประมาณ 100.00 %

1 SIDE DITCH LINING TYPE II

	คิดจากความยาว 3.00 ม. (พื้นที่ = 3x2.084 = 6.25 ตร.ม.)		
ชุดแต่งแบบดิน	0.000 ลบ.ม.ๆ ละ	- บาท	= - บาท
คอนกรีต	0.482 ลบ.ม.ๆ ละ	2,037.28 บาท	= 981.97 บาท
เหล็กเสริม	15.927 กก.ๆ ละ	25.67 บาท	= 408.85 บาท
ลวดผูกเหล็ก	0.398 กก.ๆ ละ	29.03 บาท	= 11.56 บาท
ไม้แบบ (2) คิด 1 ซ้ำ	0.161 ตร.ม.ๆ ละ	298.00 บาท	= 47.98 บาท
GEOTEXTILE WEIGHT 200 G./Sq.M.	2.237 ตร.ม.ๆ ละ	35.00 บาท	= 78.30 บาท
ท่อ PVC.PE 3" MM.	0.700 ม.ๆ ละ	116.36 บาท	= 81.45 บาท
PVC. CAP	2.000 อันๆ ละ	25.00 บาท	= 50.00 บาท
หินค้ำขนาด	0.117 ลบ.ม.ๆ ละ	458.86 บาท	= 53.69 บาท
SAND ASPHALT ยานว	1.005 ลิตรๆ ละ	40.00 บาท	= 40.20 บาท
	ค่าใช้จ่ายรวม		= 1,754.00 บาท
	ค่างานต้นทุนเฉลี่ย	= 1,754.00 / 6.25	= 280.55 บาท/ตร.ม.