

1.งานจ้างก่อสร้าง (ให้ปฏิบัติตามหนังสือเวียนกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุดที่ กค 0421.3/ว90
ลงวันที่ 22 สิงหาคม 2555 เรื่องแนวทางการเปิดเผยราคางานก่อสร้างของทางราชการ

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ			
รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น			
เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม			
ทางหลวงหมายเลข 3195 ตอนควบคุม 0202 ตอน วิเศษชัยชาญ - ป่าจิว ตอน 3			
ระหว่าง กม.27+300 - กม.30+028			
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ		แขวงทางหลวงอ่างทอง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร		30,000,000.00	บาท
3. ลักษณะงาน			
โดยสังเขป			
ทำการจ้างเหมา รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น			
เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม			
ตามแบบแปลนของส่วนสำรวจและออกแบบอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ 12			
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	29 มี.ค. 2566	เป็นเงิน	30,000,000.00 บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง			
5 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม			
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง			
1. นายจตุพล	เทพมังกร	รศ.ทล.12.1	ประธานกรรมการ
2. นายชาวลิต	นาประจุล	วว.ทล.12 รก.วบ.ทล.12	กรรมการ
3. นายพัฒนศักดิ์	แสนมาตย์	วพ.ทล.12	กรรมการ
4. นายสุธาพร	แย้มทับ	วท.ทล.12	กรรมการ
5. นายธงชัย	เกิดวัน	วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการ
6. นายสัญญา	พงษ์กล้าหาญ	วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการ
7. นายจักราวุฒิ	เตโช	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	กรรมการ

ราคาประมาณ

แขวงทางหลวงอ่างทอง

1. งานจ้างเหมาทำการ รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม
 ทางหลวงหมายเลข 3195 ตอนควมคุม 0202 ตอน วิเศษชัยชาญ - ป่าจิว ตอน 3
 ระหว่าง กม. 27+300 - กม. 30+028

เรียน ผส.ทล.12

คณะกรรมการพิจารณา กำหนดราคาประมาณงานจ้างเหมา ขอเสนอราคา ดังนี้

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
1	MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. THICK	SQ.M.	33,850.00	23.43	793,105.50
2	SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	CU.M.	592.00	776.50	459,688.00
3	PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING 20 CM. DEPTH	SQ.M.	33,850.00	108.10	3,659,185.00
4	PRIME COAT (MC-70)	SQ.M.	33,850.00	44.71	1,513,433.50
5	TACK COAT	SQ.M.	33,850.00	15.65	529,752.50
6	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	33,850.00	321.50	10,882,775.00
7	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC. 40-50)	SQ.M.	33,850.00	347.10	11,749,335.00
8	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	SQ.M.	1,057.00	385.00	406,945.00
9	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 6)	L.S.	1.00	5,780.50	5,780.50

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % แล้ว เป็นเงินทั้งสิ้น

รวมเป็นราคาตามเกณฑ์คำนวณ

30,000,000.00

สามสิบล้านบาทถ้วน

คณะกรรมการฯ

(นายจตุพล เทพมังกร)

รศ.ทล.12.1

ประธานกรรมการราคากลาง

(นายชาวลิต นาประจุต)

ว.ทล.12 รก.ว.ทล.12

กรรมการราคากลาง

(นายพัฒนศักดิ์ แสนมาตย์)

พ.ทล.12

กรรมการราคากลาง

(นายสุธาร แอ้มทับ)

ว.ทล.12

กรรมการราคากลาง

(นายธงชัย เกิดวัน)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

กรรมการราคากลาง

(นายสัญญา พงษ์กล้าหาญ)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

กรรมการราคากลาง

(นายจักราภูมิ เตโช)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

กรรมการราคากลาง

คณะกรรมการเปิดซอง

ผส.ทล.12 เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็น 30,000,000.00 บาท

สามสิบล้านบาทถ้วน

(นายจิรวัดน์ ทรงผาสุข)

ผส.ทล.12

30 มี.ค. 2566

(...../...../.....)

(ว.ค./ป.)

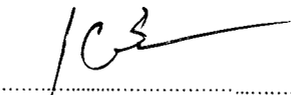
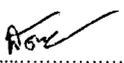
**แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
รายละเอียดราคาประมาณการ**

แขวงทางหลวง **อำนาจทอง**

1. งานจ้างเหมาทำการ รหัสงาน _____ รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม
 ทางหลวงหมายเลข 3195 ตอนควมคุม 0202 ตอน _____ วิเศษชัยชาญ - ป่าจิว ตอน 3
 ระหว่าง กม. _____ - _____
 อยู่ในท้องที่จังหวัด อ่างทอง เขตฝนตก ปกติ ราคาน้ำมันดีเซล 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร วันที่ **2** _____ 2566

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FACTOR	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	ค่างานที่กำหนดให้	
		หน่วย	จำนวน	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย	ค่างานต้นทุนเป็นเงิน			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน
1	MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. THICK	SQ.M.	33,850.00	18.980	642,473.00	1.2367	23.470	23.43	793,105.50
2	SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	CU.M.	592.00	628.840	372,273.28	1.2367	777.680	776.50	459,688.00
3	PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING 20 CM. DEPTH	SQ.M.	33,850.00	87.570	2,964,244.50	1.2367	108.290	108.10	3,659,185.00
4	PRIME COAT (MC-70)	SQ.M.	33,850.00	36.260	1,227,401.00	1.2367	44.840	44.71	1,513,433.50
5	TACK COAT	SQ.M.	33,850.00	12.680	429,218.00	1.2367	15.680	15.65	529,752.50
6	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	33,850.00	260.350	8,812,847.50	1.2367	321.970	321.50	10,882,775.00
7	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC. 40-50)	SQ.M.	33,850.00	281.130	9,516,250.50	1.2367	347.670	347.10	11,749,335.00
8	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	SQ.M.	1,057.00	315.500	333,483.50	1.2367	390.170	385.00	406,945.00
9	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 6)	L.S.	1.00	4,703.890	4,703.89	1.2367	5,817.300	5,780.50	5,780.50
					รวมค่างานต้นทุนงานทาง				
					รวมค่าต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
					รวมค่างานต้นทุนทั้งหมด				
					รวมค่างานต้นทุนทั้งหมด				

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	24,302,895.17
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	0.00
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	0
④	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	1.2367
⑤	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	1.2138
⑥	ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1+[(jx+x)]	1
⑦	ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (FACTOR F _v)=x	1.2367
⑧	ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (FACTOR F _v)=x	1.2138

 (นายจตุพล เทพมงคล) รศ.ทล.12.1 ประธานกรรมการราคากลาง	 (นายชาวลิต นาประจุล) ว.ทล.12 รก.วบ.ทล.12 กรรมการราคากลาง	 (นายพัฒนศักดิ์ แสนมาชัย) ว.ทล.12 กรรมการราคากลาง	 (นายสุทธพร แอ้มทับ) ว.ทล.12 กรรมการราคากลาง	 (นายธงชัย เกิดวัน) วิศวกรโยธาชำนาญการ กรรมการราคากลาง	 (นายสัญญา พงษ์กล้าหาญ) วิศวกรโยธาชำนาญการ กรรมการราคากลาง	 (นายจักราภูมิ เตโซ) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน กรรมการราคากลาง
--	---	---	--	--	--	--