

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ	กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงแผ่นดิน (งานดำเนินการเอง) ทางหลวงหมายเลข 225 ตอน น้ำอ้อม - หนองบัวระเหว ระหว่าง กม.209+750 - กม.211+750 และ กม.217+700 - กม.219+700		
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างทางหล่มสัก		
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	1,023,800.00		บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ เป็นเงิน	1,023,800.00	25 มีนาคม 2565	บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
๕.๑	ตามราคาพาณิชย์จังหวัดชัยภูมิ เดือนกุมภาพันธ์ 2565		
๕.๒	ตามราคาพาณิชย์กรุงเทพมหานคร เดือนกุมภาพันธ์ 2565		
๕.๓			
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
๖.๑ นายธนกร	ฉันทบริสุทธิ	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	
๖.๒ นายศักดิ์สิทธิ์	ผูกจิตร	นายช่างโยธาอาวุโส	
๖.๓ นางสาวนฤมล	เสนกลับ	วิศวกรโยธาชำนาญการ	

รายละเอียดการประเมินราคากลางพัสดุปี 2565

งานซื้อวัสดุก่อสร้าง จำนวน 7 รายการ โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 225 ตอน น้ำอ้อม - ทองปัวระหว

ระหว่าง กม.209+750 - กม.211+750 และ กม.217+700 - กม.219+700

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ค่างาน ที่คำนวณได้ ต่อหน่วย	ราคาประเมิน (บาท)		หมายเหตุ	
					ต่อหน่วย	ราคารวม		
1.	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ RB 6 มม. (SR24) ยาว 10.00 ม.	เส้น	5,890	63.97	63.00	371,070.00		
2.	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ RB 9 มม. (SR24) ยาว 10.00 ม.	เส้น	3,425	139.20	139.00	476,075.00		
3.	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ RB 15 มม. (SR24) ยาว 10.00 ม.	เส้น	54	385.31	385.00	20,790.00		
4.	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย DB 12 มม. (SD40) ยาว 10.00 ม.	เส้น	300	248.37	248.00	74,400.00		
5.	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย DB 16 มม. (SD40) ยาว 10.00 ม.	เส้น	45	438.55	438.00	19,710.00		
6.	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 มม. ทน 6 มม.	เส้น	35	793.06	793.00	27,755.00		
7.	ลวดผูกเหล็ก	กก.	1,000	34.75	34.00	34,000.00		
						รวม	1,023,800.00	

ราคากลางงานซื้อวัสดุก่อสร้าง จำนวน 7 รายการ เป็นเงิน 1,023,800.00 บาท (หนึ่งล้านสองหมื่นสามพันแปดร้อยบาทถ้วน)

ราคาน้ำมันดีเซล

30.26

บาท / ลิตร

วันที่ 25 มีนาคม 2565 ณ อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายอนกร ฉันทบริสุทธิ) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายศักดิ์สิทธิ์ ผูกจิตร) นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสาวนฤมล เสนกัลป์) วิศวกรโยธาชำนาญการ

เห็นชอบ
(ลงชื่อ) 

(นายกิตติ์เมศ โลหิตกาญจน์)

พ.ศ.หล่มสัก

25 มี.ค. 2565

รายละเอียดการประเมินค่างาน 225

1.	เหล็กกลม RB เส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10.00 ม. SR24	(น้ำหนัก	=	0.00222 ตัน)
	ราคาที่ จ.ชัยภูมิ	0.00222 ตัน @	29,524.54	= 65.54 บาท/เส้น
	ค่าขนส่ง 41 กม.	0.00222 ตัน @	64.38	= 0.14 บาท/เส้น
	ค่าขนส่งขึ้นลง	0.00222 ตัน @	80.00	= 0.17 บาท/เส้น
		รวม		= 65.85 บาท/เส้น
	Factor F 1.07			= 70.45 บาท/เส้น
	ราคาที่ กทม.	0.00222 ตัน @	26,300.00	= 58.38 บาท/เส้น
	ค่าขนส่ง 360 กม.	0.00222 ตัน @	561.37	= 1.24 บาท/เส้น
	ค่าขนส่งขึ้นลง	0.00222 ตัน @	80.00	= 0.17 บาท/เส้น
		รวม		= 59.79 บาท/เส้น
	Factor F 1.07			= 63.97 บาท/เส้น
		ขอตั้งราคา	=	63.00 บาท/เส้น
2.	เหล็กกลม RB เส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10.00 ม. SR24	(น้ำหนัก	=	0.00499 ตัน)
	ราคาที่ จ.ชัยภูมิ	0.00499 ตัน @	27,906.17	= 139.25 บาท/เส้น
	ค่าขนส่ง 41 กม.	0.00499 ตัน @	64.38	= 0.32 บาท/เส้น
	ค่าขนส่งขึ้นลง	0.00499 ตัน @	80.00	= 0.39 บาท/เส้น
		รวม		= 139.96 บาท/เส้น
	Factor F 1.07			= 149.75 บาท/เส้น
	ราคาที่ กทม.	0.00499 ตัน @	25,433.33	= 126.91 บาท/เส้น
	ค่าขนส่ง 360 กม.	0.00499 ตัน @	561.37	= 2.80 บาท/เส้น
	ค่าขนส่งขึ้นลง	0.00499 ตัน @	80.00	= 0.39 บาท/เส้น
		รวม		= 130.10 บาท/เส้น
	Factor F 1.07			= 139.20 บาท/เส้น
		ขอตั้งราคา	=	139.00 บาท/เส้น
3.	เหล็กกลม RB เส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10.00 ม. SR24	(น้ำหนัก	=	0.0139 ตัน)
	ราคาที่ จ.ชัยภูมิ	0.01390 ตัน @	28,665.42	= 398.44 บาท/เส้น
	ค่าขนส่ง 41 กม.	0.01390 ตัน @	64.38	= 0.89 บาท/เส้น
	ค่าขนส่งขึ้นลง	0.01390 ตัน @	80.00	= 1.11 บาท/เส้น
		รวม		= 400.44 บาท/เส้น
	Factor F 1.07			= 428.47 บาท/เส้น
	ราคาที่ กทม.	0.0139 ตัน @	25,266.67	= 351.20 บาท/เส้น
	ค่าขนส่ง 360 กม.	0.0139 ตัน @	561.37	= 7.80 บาท/เส้น
	ค่าขนส่งขึ้นลง	0.0139 ตัน @	80.00	= 1.11 บาท/เส้น
		รวม		= 360.11 บาท/เส้น
	Factor F 1.07			= 385.31 บาท/เส้น
		ขอตั้งราคา	=	385.00 บาท/เส้น

4. เหล็กข้ออ้อย DB เส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10.00 ม. SD40	(น้ำหนัก	=	0.00888 ตัน)
ราคาที่ จ.ชัยภูมิ	0.00888 ตัน @	27,755.51	= 246.46 บาท/เส้น
ค่าขนส่ง 41 กม.	0.00888 ตัน @	64.38	= 0.57 บาท/เส้น
ค่าขนส่งขึ้นลง	0.00888 ตัน @	80.00	= 0.71 บาท/เส้น
	รวม		= 247.74 บาท/เส้น
Factor F 1.07			= 265.08 บาท/เส้น
ราคาที่ กทม.	0.00888 ตัน @	25,500.00	= 226.44 บาท/เส้น
ค่าขนส่ง 360 กม.	0.00888 ตัน @	561.37	= 4.98 บาท/เส้น
ค่าขนส่งขึ้นลง	0.00888 ตัน @	80.00	= 0.71 บาท/เส้น
	รวม		= 232.13 บาท/เส้น
Factor F 1.07			= 248.37 บาท/เส้น
	ขอตั้งราคา		= 248.00 บาท/เส้น
5. เหล็กข้ออ้อย DB เส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10.00 ม. SD40	(น้ำหนัก	=	0.0158 ตัน)
ราคาที่ จ.ชัยภูมิ	0.01580 ตัน @	27,519.07	= 434.80 บาท/เส้น
ค่าขนส่ง 41 กม.	0.01580 ตัน @	64.38	= 1.01 บาท/เส้น
ค่าขนส่งขึ้นลง	0.01580 ตัน @	80.00	= 1.26 บาท/เส้น
	รวม		= 437.07 บาท/เส้น
Factor F 1.07			= 467.66 บาท/เส้น
ราคาที่ กทม.	0.0158 ตัน @	25,300.00	= 399.74 บาท/เส้น
ค่าขนส่ง 360 กม.	0.0158 ตัน @	561.37	= 8.86 บาท/เส้น
ค่าขนส่งขึ้นลง	0.0158 ตัน @	80.00	= 1.26 บาท/เส้น
	รวม		= 409.86 บาท/เส้น
Factor F 1.07			= 438.55 บาท/เส้น
	ขอตั้งราคา		= 438.00 บาท/เส้น
6. เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 มม. ทน 6 มม.	(น้ำหนัก	=	0.02680 ตัน)
ราคาที่ กทม.	1.00 ท่อน @	724.00	= 724.00 บาท/ท่อน
ค่าขนส่ง 360.00 กม.	0.02680 ตัน @	561.37	= 15.04 บาท/ท่อน
ค่าขนส่งขึ้นลง	0.02680 ตัน @	80.00	= 2.14 บาท/ท่อน
	รวม		= 741.18 บาท/ท่อน
Factor F 1.07			= 793.06 บาท/ท่อน
	ขอตั้งราคา		= 793.00 บาท/ท่อน

7. สวดผูกเหล็ก		(น้ำหนัก	=	0.001 ตัน)
ราคาที่ จ.ชัยภูมิ	1.00 กก. @	33.32	=	33.32 บาท/กก.
ค่าขนส่ง 41 กม.	0.001 ตัน @	64.38	=	0.06 บาท/กก.
	รวม		=	33.38 บาท/กก.
Factor F 1.07			=	35.71 บาท/กก.
ราคาที่ กทม.	1.00 กก. @	31.92	=	31.92 บาท/กก.
ค่าขนส่ง 360 กม.	0.001 ตัน @	561.37	=	0.56 บาท/กก.
	รวม		=	32.48 บาท/กก.
Factor F 1.07			=	34.75 บาท/กก.
	ขอตั้งราคา		=	34.00 บาท/กก.