



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนแผนงาน สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) โทร.044-242871 ต่อ 25 ภายใน 44027

ที่ สทล.10.2/

วันที่ - 9 เม.ย. 2567

เรื่อง ขอความเห็นชอบราคากลาง

เรียน ผส.ทล.10 ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่

ตามที่ กรมทางหลวง โดย สทล.10 ได้มอบหมายให้ผู้มีรายนามข้างท้ายเป็นคณะกรรมการจัดทำราคากลาง จ้างก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านย่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม งานก่อสร้างทางหลวงผ่านย่านชุมชน ทางหลวงหมายเลข 218 ตอน บุรีรัมย์ - โคกสูง ระหว่าง กม.5+260 - กม.6+330 (รวมบริเวณทางแยก) วงเงิน 35,000,000.- บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามเพื่อจะได้อนุมัติในระบบต่อไป

(นายวิชา ฉัตรมงคลพันธ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายวุฒิชัย บุญสมจิตร)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายพิรพงศ์ ใจพุดชา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายทวีศักดิ์ นาประจักษ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวกรณิการ์ ยืนยง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

(นายปรกรณ์ ศรีปานวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทางหลวง



คำสั่ง กรมทางหลวง

ที่ สทล.๑๐.๒/๒๖/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับงานประกวดราคางานจ้างก่อสร้าง โครงการก่อสร้าง
โครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ รหัสงาน ๑๑๑๐๐ กิจกรรมก่อสร้าง
ทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม งานก่อสร้างทางหลวงผ่านย่านชุมชน ทางหลวงหมายเลข ๒๑๘
ตอน บุรีรัมย์ - โครสูง ระหว่าง กม.๕+๒๖๐ - กม.๖+๓๓๐ (รวมบริเวณทางแยก) ด้วยวิธีประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ด้วยกรมทางหลวง โดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๐ (นครราชสีมา) มีความประสงค์จะประกวดราคา
งานจ้างก่อสร้าง โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ รหัสงาน
๑๑๑๐๐ กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม งานก่อสร้างทางหลวงผ่านย่านชุมชน
ทางหลวงหมายเลข ๒๑๘ ตอน บุรีรัมย์ - โครสูง ระหว่าง กม.๕+๒๖๐ - กม.๖+๓๓๐ (รวมบริเวณทางแยก)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเพื่อให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและ
ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง จึงขอแต่งตั้งรายชื่อ
ต่อไปนี้ เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลางดังนี้-

- | | |
|--|------------------|
| ๑. นายวิชา ฉัตรมงคลพันธ์
วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. นายวุฒิชัย บุญสมจิตร
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| ๓. นายพีรพงศ์ ใจพุดชา
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| ๔. นายทวีศักดิ์ นาประจักษ์
นายช่างโยธาอาวุโส | กรรมการ |
| ๕. นางสาวกรรณิการ์ ยืนยง
นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |

อำนาจหน้าที่

๑. ให้คณะกรรมการกำหนดราคากลางมีอำนาจหน้าที่ และรับผิดชอบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
ให้ถูกต้องตาม หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง งานก่อสร้างของกรมบัญชีกลาง
๒. กรณีราคากลางที่คณะกรรมการฯ คำนวณไว้แตกต่างกับราคาของผู้เสนอราคา รายที่ส่วนราชการ
เห็นสมควรจ้าง ตั้งแต่ร้อยละ ๑๕ ขึ้นไป ให้คณะกรรมการฯ แจ้งรายละเอียดการคำนวณราคากลางงาน
ก่อสร้าง ให้สำนักงาน ตรวจสอบเงินแผ่นดินทราบโดยเร็ว

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายปกรณ์ ศรีปานวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๑๐
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทางหลวง



บันทึกข้อความ

แขวงทางหลวงบุรีรัมย์
รับที่ 1076
วันที่ 18 มี.ค. 2567
เวลา 15.01 น.

ส่วนราชการ สำนักแผนงาน กลุ่มงานวางแผนดำเนินงาน โทรศัพท์ ๒๓๗๑๓ โทรสาร ๐ ๒๓๕๕ ๖๙๐๒
 ที่ สผ.๑.๕/๑๗๖๕ วันที่ ๑๘ มี.ค. ๒๕๖๗

12/3
19 มี.ค. 67

เรื่อง เห็นชอบแผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

(๑) เรียน ผส.ทล.๑๐

ตามหนังสือสำนักงานทางหลวงที่ ๑๐ ที่ สทล.๑๐.๒/๓๐๘ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เรื่อง ขอเสนอแผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

โครงการ	ก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน
รหัสงาน	๑๑๑๐๐
กิจกรรม	ก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม
ลักษณะงาน	งานก่อสร้างทางหลวงผ่านย่านชุมชน
สายทาง	ทางหลวงหมายเลข ๒๑๘ ตอน บุรีรัมย์ - โคกสูง
กม. ดำเนินการ	กม. ๕+๒๖๐ - กม. ๖+๓๓๐ (รวมบริเวณทางแยก)
ปริมาณงาน	๑ แห่ง
วงเงินงบประมาณ	๓๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สามสิบล้านบาทถ้วน)
ระยะเวลาทำการ	๑๘๐ วัน

สำนักแผนงาน ตรวจสอบแผนรายประมาณการแล้วเห็นชอบตามเสนอ โดยในการจัดทำราคากลางในขั้นต่อไป ขอให้ดำเนินการตรวจสอบความถูกต้องของการคิดราคาอีกครั้ง ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ของกรมบัญชีกลาง ทั้งนี้ ให้ดำเนินการตามระเบียบต่อไปได้เมื่อแผนรายประมาณการดังกล่าวได้รับความเห็นชอบวงเงินงบประมาณ โดยให้ถือปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องโดยเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

(ท)

คุณณรงค์ศักดิ์, คุณกมลวิภาฯ

(นายปิยะพันธ์ เกิดมงคล)
ผอ.ขท.บุรีรัมย์

(นายสีปงษ์ ไพศาลวัฒนา)
ผู้อำนวยการสำนักแผนงาน

ช.กิม

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- | | | |
|---|---|--|
| 1 | ชื่อโครงการ
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ | ก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน
แขวงทางหลวงบุรีรัมย์ สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) กรมทางหลวง |
| 2 | วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร | 35,000,000.00 บาท |
| 3 | ลักษณะงานโดยสังเขป | กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม งานก่อสร้างทางหลวงผ่านย่านชุมชน
ทางหลวงหมายเลข 218 ตอน บุรีรัมย์ - โคกสูง
ระหว่าง กม.5+260 - กม.6+330 (รวมบริเวณทางแยก)
ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.070 กม.)
ระยะเวลาก่อสร้าง 180 วัน |
| 4 | ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ | - 9 เม.ย. 2567 เป็นเงิน 34,524,780.16 บาท |
| 5 | บัญชีประมาณการราคากลาง | ตามเอกสาร แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม
ตามแบบ จำนวน 1 ชุด |
| 6 | รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง | |
| | 1 นายวิชา ฉัตรมงคลพันธ์
วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ | ประธานกรรมการ ฯ |
| | 2 นายวุฒิชัย บุญสมจิตร
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| | 3 นายพีรพงศ์ ใจพุดชา
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| | 4 นายทวีศักดิ์ นาประจักษ์
นายช่างโยธาอาวุโส | กรรมการ |
| | 5 นางสาวกรรณิการ์ ยืนยง
นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |

แขวงทางหลวงบุรีรัมย์ สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) กรมทางหลวง

การคำนวณค่า Factor F

รหัสงาน	11100	กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม	แขวงทางหลวงบุรีรัมย์
ทางหลวงหมายเลข	218		
ตอน	บุรีรัมย์ - โคกสูง		
กม.ดำเนินการ	กม.5+260 - กม.6+330	(รวมบริเวณทางแยก)	
ปริมาณงาน	1	แห่ง (1.070 กม.)	

เงินล่วงหน้าจ่าย	15%	ดอกเบี้ยเงินกู้	7%
เงินประกันผลงานหัก	10%	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7%

กรณีแหล่งเงิน : งบประมาณ 100 %

1. ค่างานต้นทุน

ค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	9,113,030.81	บาท
ค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	19,286,667.72	บาท
ค่าใช้จ่ายตามประกาศเงื่อนไขพิเศษ	-	บาท

2. Factor F

Factor F (งานก่อสร้างทาง) 1.2243

Factor F (งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม) 1.2116

Factor F (ค่าใช้จ่ายตามประกาศเงื่อนไขพิเศษ) -

ค่างาน(ทุน)	Factor F
20,000,000.00	1.2521
30,000,000.00	1.2191
ค่างาน(ทุน)	Factor F
25,000,000.00	1.2127
30,000,000.00	1.2111

พื้นที่ฝน : ฝนปกติ

3. Factor Fn

Factor Fn	1.2243	(งานก่อสร้างทาง)
Factor Fn	1.2116	(งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม)

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"เอกอำนวยการ"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สรพทาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม

ทางหลวงหมายเลข 218 ตอนบุรีรัมย์ - โคกสูง

กม.คำเนินการ กม.5+260 - กม.6+330 (รวมบริเวณทางแยก)

ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.070 กม.)

แผนผังทางหลวงบุรีรัมย์

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคาหน่วย x Fn	กำหนดราคาทาง (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/ต่อหน่วย	เป็นเงิน			ราคาหน่วย	เป็นเงิน
1	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	12,500.00	3.67	45,875.00	1.2243	4.49	4.49	56,125.00
2	EARTH EXCAVATION	CUM.	4,570.00	46.07	210,539.90	1.2243	56.40	56.40	257,748.00
3	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CUM.	1,250.00	50.68	63,350.00	1.2243	62.05	62.05	77,562.50
4	EARTH EMBANKMENT	CUM.	3,900.00	163.43	637,377.00	1.2243	200.09	200.09	780,351.00
5	EARTH FILL UNDER SIDEWALK	CUM.	1,340.00	163.43	218,996.20	1.2243	200.09	200.09	268,120.60
6	SELECTED MATERIAL A	CUM.	850.00	356.85	303,322.50	1.2243	436.89	436.89	371,356.50
7	SOIL CEMENT SUBBASE	CUM.	940.00	505.11	474,803.40	1.2243	618.41	618.41	581,305.40
8	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	CUM.	1,120.00	813.21	910,795.20	1.2243	995.61	995.61	1,115,083.20
9	PRIME COAT	SQ.M.	4,410.00	28.62	126,214.20	1.2243	35.04	35.04	154,526.40
10	TACK COAT	SQ.M.	4,750.00	11.77	55,907.50	1.2243	14.41	14.41	68,447.50

ลงนาม (นายวิชาชา ชัยมงคลพันธ์) ประธานกรรมการ ฯ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)

ลงนาม (นายวิชาชา ชัยมงคลพันธ์) กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

ลงนาม (นายพิทักษ์ บุญสมจิตร์) กรรมการ (นายพิทักษ์ นานประจักษ์)

ลงนาม (นายพิพงษ์ ใจพุดชา) กรรมการ (นางสาวกรรณิการ์ ชัยมอญ)

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"โอมสว.๑"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคาหน่วย x Fn	กำหนดราคากลาง (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน			ราคาหน่วย	เป็นเงิน
11	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	TON	20.00	2,073.28	41,465.60	1.2243	2,538.32	2,538.32	50,766.40
12	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM THICK	SQ.M.	4,410.00	252.17	1,112,069.70	1.2243	308.73	308.73	1,361,499.30
13	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM THICK	SQ.M.	4,410.00	279.61	1,233,080.10	1.2243	342.33	342.33	1,509,675.30
14	PRECAST BOX CULVERTS SIDE DRAINS SIZE [1.50 x 1.50]	M.	1,460.00	10,757.69	15,706,227.40	1.2116	13,034.02	13,034.02	19,029,669.20
15	PRECAST BOX CULVERTS FOR INLET SHAFT SIZE [1.50 x 1.50] WITH STEEL GRATING COVER	EACH	83.00	21,329.66	1,770,361.78	1.2116	25,843.02	25,843.02	2,144,970.66
16	R.C. INLET SHAFT OVER PRECAST BOX CULVERTS	M.	110.00	5,458.37	600,420.70	1.2116	6,613.36	6,613.36	727,469.60
17	R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 2	M.	10.00	2,878.06	28,780.50	1.2243	3,523.60	3,523.60	35,236.00
18	R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 3	M.	10.00	2,050.43	20,504.30	1.2243	2,510.34	2,510.34	25,103.40
19	R.C. MANHOLE TYPE F FOR BOX CULVERT CLOSE TYPE WITH STEEL GRATING	EACH	23.00	43,056.90	990,308.70	1.2116	52,167.74	52,167.74	1,199,858.02
20	R.C. MANHOLE TYPE I FOR SINGLE BOX CULVERT SIZE [1.50 x 1.50] WITH R.C. COVER	EACH	4.00	46,933.38	187,733.52	1.2116	56,864.48	56,864.48	227,457.92

ลงนาม ประธานกรรมการ ๗ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)

(นายวิชา นัครมงคลรัตน์)

ลงนาม กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ)

(นายสุชัย บุญเลิศ)

ลงนาม กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

(นายศักดิ์ นพประจักษ์)

ลงนาม กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ)

(นายทรงศักดิ์ ใจสุชา)

ลงนาม กรรมการ (นายช่างโยธาชำนาญงาน)

(นางสาครณิการ์ ยืนยง)

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"เอกสารที่"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 11100 กิจการก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม

ทางหลวงหมายเลข 218 ตอน บุรีรัมย์ - โคราช

กม.ดำเนินการ กม.5+260 - กม.6+330 (รวมบริเวณทางแยก)

ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.070 กม.)

หมวดงานหลวงบุรีรัมย์

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าจ้างต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคา/หน่วย x Fn	กำหนดราคากลาง (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/ต่อหน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
21	R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	M.	10.00	1,565.17	15,651.70	1.2243	1,916.24	1,916.24	19,162.40
22	R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 1 - [1.50 x 1.50] (WING WALL) /	EACH	2.00	15,807.81	31,615.62	1.2116	19,152.74	19,152.74	38,305.48
23	SIDE DITCH LINING TYPE II /	SQ.M.	580.00	250.12	145,069.60	1.2243	306.22	306.22	177,607.60
24	RETAINING WALL TYPE 2A /	M.	360.00	5,357.94	1,928,858.40	1.2243	6,559.73	6,559.73	2,361,502.80
25	BARRIER CURB AND GUTTER /	M.	990.00	551.68	546,163.20	1.2243	675.42	675.42	668,665.80
26	R.C. SLAB 6 CM. THICK	SQ.M.	3,090.00	209.19	646,397.10	1.2243	256.11	256.11	791,379.90
27	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS (SINGLE BRACKET)	EACH	3.00	17,387.35	52,162.05	1.2243	21,287.33	21,287.33	63,861.99
28	RELOCATION OF EXISTING OVERHANGING SIGN	EACH	1.00	28,367.71	28,367.70	1.2243	34,730.58	34,730.58	34,730.58
29	MODIFICATION OF EXISTING ROADWAY OVERHEAD SIGN	EACH	1.00	179,525.91	179,525.91	1.2243	219,793.57	219,793.57	219,793.57

ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) ประธานกรรมการ ฯ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (วิศวกรโยชานาญการพิเศษ)
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"โอบสว.๑"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม
 ทางหลวงหมายเลข 218 ตอนบุรีรัมย์ - โดกสูง
 กม.๕+260 - กม.๕+330 (รวมบริเวณทางแยก)
 ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.070 กม.)

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคาหน่วย x Fn	กำหนดราคาตกลง (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/ต่อหน่วย	เงินเงิน			ราคาหน่วย	เงินเงิน
30	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	SQ.M.	250.00	249.20	62,300.00	1.2243	305.10	305.10	76,275.00
31	CURB MARKING	SQ.M.	100.00	73.93	7,393.00	1.2243	90.51	90.51	9,051.00
32	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.00	18,061.05	18,061.05	1.2243	22,112.14	22,112.14	22,112.14
รวมทั้งสิ้น								รวมเงินเงิน	34,524,780.16
				ค่างานต้นทุนก่อสร้างทาง	9,113,030.81				
				ค่างานต้นทุนก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	19,286,667.72				
				ค่างานต้นทุนทั้งสิ้น	28,399,698.53				

คณะกรรมการกำกับควบคุมราคากลาง ได้ตรวจราคาตกลง ณ วันที่: 3 เมษายน 2567

คณะกรรมการประกวดราคาจ้าง

พ.ศ.๒๕๖๗.๑๐ เห็นชอบ

ตามที่คณะกรรมการประเมินราคากลาง

เสนอใบวงเงิน ๖๕,๕๕๖,๖๕๖.๖๖ บาท

(นายปกรณ์ ศรีปานวงศ์)

๑ เมษายน ๒๕๖๗.๑๐

ลงชื่อ ประธานกรรมการ ฯ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)

(นายวิชา อัคระกุลพันธ์)

ลงชื่อ กรรมการ (วิศวกรโยธานำช่างโยธา)

(นายสุวิชัย บุญสมจิตร)

ลงชื่อ กรรมการ (วิศวกรโยธานำช่างโยธา)

(นายพิภพศักดิ์ โสภะ)

ลงชื่อ กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

(นายทวีศักดิ์ นามประจักษ์)

ลงชื่อ กรรมการ (นายช่างโยธานำช่าง)

(นางสาวกรรณิการ์ ยืนยง)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

โครงการก่อสร้างโครงการสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน
 ทางหลวงหมายเลข 218 ตอน ปุริรัมย์ - โคกสูง
 ระหว่าง กม.5+260 - กม.6+330 (รวมบริเวณทางแยก)
 ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.070 กม.)

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
1	CLEARING AND GRUBBING เป็นเงิน สืบหาสลับแก้สแตงค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	12,500.00	4.49	56,125.00
2	EARTH EXCAVATION เป็นเงิน ทำสลับยกทาสลับสแตงค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	4,570.00	56.40	257,748.00
3	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION เป็นเงิน ทสลับสองบาททำสแตงค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	1,250.00	62.05	77,562.50
4	EARTH EMBANKMENT เป็นเงิน สองร้อยบาททำสแตงค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	3,900.00	200.09	780,351.00
5	EARTH FILL UNDER SIDEWALK เป็นเงิน สองร้อยบาททำสแตงค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	1,340.00	200.09	268,120.60
6	SELECTED MATERIAL A เป็นเงิน สร้อยสามสิบบาทบาทแปดสิบเก้าสแตงค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	850.00	436.89	371,356.50

ลงนาม ประธานกรรมการ ๑ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)
 (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

ลงนาม กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)
 (นายวุฒิชัย บุญสมจิตร)

ลงนาม กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)
 (นายพิรพงศ์ โจทยง)

ลงนาม กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)
 (นายทวีศักดิ์ นาประจักษ์)

ลงนาม กรรมการ (นายช่างโยธาชำนาญงาน)
 (นางสาวกรรณิการ์ ยืนยง)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

โครงการก่อสร้างโครงสร้างทางหลวงแผ่นดิน

ทางหลวงหมายเลข 218 ตอน บุรีรัมย์ - โด่งสูง

ระหว่าง กม.5+260 - กม.6+330 (รวมบริเวณทางแยก)

ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.070 กม.)

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
7	SOIL CEMENT SUBBASE เป็นเงิน หกร้อยสิบแปดบาทสี่สิบเอ็ดสตางค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	940.00	618.41	581,305.40
8	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE เป็นเงิน เก้าร้อยเก้าสิบบาทหกสิบเอ็ดสตางค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	1,120.00	995.61	1,115,083.20
9	PRIME COAT เป็นเงิน สามสิบบาทสี่สตางค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	4,410.00	35.04	154,526.40
10	TACK COAT เป็นเงิน สิบสิบบาทสี่สตางค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	4,750.00	14.41	68,447.50
11	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE เป็นเงิน สองพันห้าร้อยสามสิบบาทสามสิบสองสตางค์ ต่อหน่วย	TON	20.00	2,538.32	50,766.40
12	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK เป็นเงิน สามร้อยแปดบาทเจ็ดสิบสามสตางค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	4,410.00	308.73	1,361,499.30

ลงนาม ประชานกรรมการ ๗ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)
(นายวิชา จิตรมงคลพันธ์)

ลงนาม กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)
(นายพิชัย บุญสมจิตร)

ลงนาม กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)
(นายศรีศักดิ์ นาประจักษ์)

ลงนาม กรรมการ (นายช่างโยธาชำนาญงาน)
(นางสาวกรณิการ์ ชินยอง)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน

ทางหลวงหมายเลข 218 ตอน บุรีรัมย์ - โคกสูง

ระหว่าง กม.5+260 - กม.6+330 (รวมบริเวณทางแยก)

ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.070 กม.)

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นต้นหนังสือ	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
13	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK เป็นเงิน	SQ.M.	4,410.00	342.33	1,509,675.30
14	สามร้อยสี่สิบสองบาทสามสิบสามสแตงค์ ต่อหน่วย PRECAST BOX CULVERTS SIDE DRAINS SIZE [1.50 x 1.50] เป็นเงิน	M.	1,460.00	13,034.02	19,029,669.20
15	หึ่งหมื่นสามพันสามสิบสี่บาทสองสแตงค์ ต่อหน่วย PRECAST BOX CULVERTS FOR INLET SHAFT SIZE [1.50 x 1.50] WITH STEEL GRATING COVER เป็นเงิน	EACH	83.00	25,843.02	2,144,970.66
16	สองหมื่นห้าพันแปดร้อยสี่สิบสามบาทสองสแตงค์ ต่อหน่วย R.C. INLET SHAFT OVER PRECAST BOX CULVERTS เป็นเงิน	M.	110.00	6,613.36	727,469.60
17	หกพันหกร้อยสิบสามบาทสามสิบหกสแตงค์ ต่อหน่วย R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 2 เป็นเงิน	M.	10.00	3,523.60	35,236.00
18	สามพันห้าร้อยสี่สิบสามบาทหกสิบสแตงค์ ต่อหน่วย R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 3 เป็นเงิน	M.	10.00	2,510.34	25,103.40

ลงนามประธานกรรมการ ฯ (วิศวกรรมโยธาเชี่ยวชาญ)
(นายวิชา จิตรมงคลพันธ์)

ลงนามกรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)
(นายวิศักดิ์ นนประจักษ์)

ลงนามกรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)
(นายภูดิษฐ์ บุญสมเลิศ)

ลงนามกรรมการ (นายช่างโยธาชำนาญงาน)
(นางสาวกรรณิการ์ ชินยอง)

ลงนามกรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)
(นายพิรพงศ์ ใจพุดซา)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

โครงการก่อสร้างโครงสร้างทางหลวงแผ่นดิน

ทางหลวงหมายเลข 218 ตอน สุรินทร์ - โด่งสูง

ระหว่าง กม.5+260 - กม.6+330 (รวมบริเวณทางแยก)

ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.070 กม.)

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคาหน่วย (บาท)	เงิน (บาท)
19	R.C.MANHOLE TYPE F FOR BOX CULVERT CLOSE TYPE WITH STEEL GRATING เป็นเงิน ห้าหมื่นสองพันหนึ่งร้อยหกสิบเจ็ดบาทเจ็ดสิบสี่สตางค์ ต่อหน่วย	EACH	23.00	52,167.74	1,199,858.02
20	R.C.MANHOLE TYPE I FOR SINGLE BOX CULVERT SIZE [1.50 x 1.50] WITH R.C.COVER เป็นเงิน ห้าหมื่นหกพันแปดร้อยหกสิบสี่บาทแปดสตางค์ ต่อหน่วย	EACH	4.00	56,864.48	227,457.92
21	R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET เป็นเงิน ห้าหมื่นเก้าร้อยสิบหกบาทยี่สิบสี่สตางค์ ต่อหน่วย	M.	10.00	1,916.24	19,162.40
22	R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 1 - [1.50 x 1.50] (WING WALL), เป็นเงิน ห้าหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยห้าสิบสองบาทเจ็ดสิบสี่สตางค์ ต่อหน่วย	EACH	2.00	19,152.74	38,305.48
23	SIDE DITCH LINING TYPE II, เป็นเงิน สามร้อยหกบาทยี่สิบสองสตางค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	580.00	306.22	177,607.60
24	RETAINING WALL TYPE 2A, เป็นเงิน หกพันห้าร้อยห้าสิบบาทเจ็ดสิบสามสตางค์ ต่อหน่วย	M.	360.00	6,559.73	2,361,502.80


ลงนาม (นายวิจิธา จิตรมงคลพันธ์)

.....ประธานกรรมการ ฯ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)

ลงนาม (นายดุสิตชัย บุญสมฉัตร)
.....กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)

ลงนาม (นายทวีศักดิ์ นาประจักษ์)
.....กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

ลงนาม (นายพิรพงศ์ ใจพุดซา)
.....กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)

ลงนาม (นางสาวกรณิการ์ ชินอง)
.....กรรมการ (นายช่างโยธาชำนาญงาน)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และค่าใ้ไรด้วยแล้ว)

โครงการก่อสร้างโครงการข่วงหลวงแผ่นดิน

ทางหลวงหมายเลข 218 ตอน ปุริรัมย์ - โคกสูง

ระหว่าง กม.5+260 - กม.6+330 (รวมบริเวณทางแยก)

ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.070 กม.)


ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
25	BARRIER CURB AND GUTTER เป็นเงิน หรือยัดลึบห้าบาทสี่สิบสองสตางค์ ต่อหน่วย	M.	990.00	675.42	668,665.80
26	R.C. SLAB 6 CM. THICK เป็นเงิน สองร้อยห้าสิบบาทสิบเจ็ดสตางค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	3,090.00	256.11	791,379.90
27	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS (SINGLE BRACKET) เป็นเงิน สองหมื่นหนึ่งพันสองร้อยแปดสิบเจ็ดบาทสามสิบสามสตางค์ ต่อหน่วย	EACH	3.00	21,287.33	63,861.99
28	RELOCATION OF EXISTING OVERHANGING SIGN เป็นเงิน สามหมื่นสี่พันเจ็ดร้อยสามสิบบาทห้าสิบบแปดสตางค์ ต่อหน่วย	EACH	1.00	34,730.58	34,730.58
29	MODIFICATION OF EXISTING ROADWAY OVERHEAD SIGN เป็นเงิน สองแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยเก้าสิบบาทห้าสิบบเจ็ดสตางค์ ต่อหน่วย	EACH	1.00	219,793.57	219,793.57
30	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE) เป็นเงิน สามร้อยห้าสิบบาทสิบสตางค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	250.00	305.10	76,275.00


ลงนาม (นายวิงชา จิตกรมงคลพันธ์)

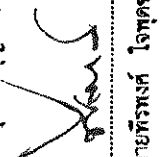
.....ประธานกรรมการ ฯ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)
ลงนาม


.....กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

.....กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)
ลงนาม (นายทวีศักดิ์ นาประจักษ์)


ลงนาม (นายวุฒิชัย บุญสมจิตร)

.....กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)
ลงนาม


ลงนาม (นายพิรพงษ์ ใจพิศชา)

.....กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)
ลงนาม (นางสาวกรนิการ์ ยืนอง)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

โครงการก่อสร้างโครงการขยับทางหลวงแผ่นดิน

ทางหลวงหมายเลข 218 ตอน บุรีรัมย์ - โคราช

ระหว่าง กม.5+260 - กม.6+330 (รวมบริเวณทางแยก)

ปริมาณงาน 1 แห่ง (1.070 กม.)

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นต้นหนังสือ	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคาหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
31	CURB MARKING, เป็นเงิน ทำลิบบาททำลิบเอ็ดสตาจค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	100.00	90.51	9,051.00
32	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION, เป็นเงิน สองหมื่นสองพันหนึ่งร้อยสิบสองบาทสิบสี่สตางค์ ต่อหน่วย	L.S.	1.00	22,112.14	22,112.14
					34,524,780.16

รวมรวมหนังสือพิมพ์ต้องเขียนเป็นตัวหนังสือ
(สานลิบสี่ล้านห้าแสนสองหมื่นสี่พันเจ็ดร้อยแปดสิบบาทสิบหกสตางค์)

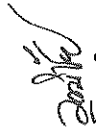


ลงนามประธานกรรมการ ฯ (วิศวกรรมโยธาเชี่ยวชาญ)

(นายวิชา อัครมงคลพันธ์)



ลงนามกรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)
(นายทวีศักดิ์ นามประจักษ์)



ลงนามกรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)
(นายสุชาติ บุญสมจิตร)



ลงนามกรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)
(นายพิรพงศ์ ใจทดตา)



ลงนามกรรมการ (นายช่างโยธาชำนาญงาน)
(นางสาวกรรณิการ์ อึ้งยง)