



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนแผนงาน สำนักงานทางหลวงที่ ๑๐ (นครราชสีมา) โทร ๐๔๔-๒๔๒๘๗๑ ต่อ ๒๕  
ภายใน ๔๔๐๒๗

ที่ สทล.๑๐.๒/

วันที่ 12 ธ.ค. 2567

เรื่อง ขอความเห็นชอบราคากลาง

เรียน ผส.ทล.๑๐ ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่ 

ตามที่ กรมทางหลวง โดย สทล.๑๐ ได้มอบหมายให้ผู้มีรายนามข้างท้ายเป็น คณะกรรมการจัดทำราคากลาง จ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ รหัสงาน ๑๑๑๐๐ กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม ทางหลวงหมายเลข ๒๒๐๘ ตอน ประโคนชัย - ห้วยละเวีย ระหว่าง กม.๐+๐๘๐ - กม.๑+๒๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง วงเงินงบประมาณ ๔๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง พิจารณาความเหมาะสมของการประเมินราคากลาง แล้วเห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็นเงิน ๔๕,๐๓๐,๒๕๔.๕๗ บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามในราคากลาง ต่อไป



(นายวิชา นัตรมงคลพันธ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายวุฒิชัย บุญสมจิตร)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายพีรพงศ์ ใจพุดชา)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายทวีศักดิ์ นาประจักษ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายกิตติพงษ์ เฟดสูงเนิน)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ



(นายปกรณ์ ศรีปานวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๑๐  
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทางหลวง

๒



คำสั่ง กรมทางหลวง  
ที่ สทล.10.2/ ๒๐๘ /2568

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับงานประกวดราคางานจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม งานก่อสร้างทางหลวงผ่านสถานที่สำคัญ ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - ห้วยละเวีย ระหว่าง กม.0+080 - กม.1+200 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ด้วยกรมทางหลวง โดยสำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) มีความประสงค์จะประกวดราคางานจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม งานก่อสร้างทางหลวงผ่านสถานที่สำคัญ ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - ห้วยละเวีย ระหว่าง กม.0+080 - กม.1+200 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเพื่อให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง จึงขอแต่งตั้งรายชื่อต่อไปนี้ เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ดังนี้-

- |   |                  |
|---|------------------|
| 1. นายวิชา ฉัตรมงคลพันธ์<br>วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ     | ประธานคณะกรรมการ |
| 2. นายวุฒิชัย บุญสมจิตร<br>วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ  | กรรมการ          |
| 3. นายพีรพงศ์ ใจพุดซา<br>วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ    | กรรมการ          |
| 4. นายทวีศักดิ์ นาประจักษ์<br>นายช่างโยธาอาวุโส     | กรรมการ          |
| 4. นายกิตติพงษ์ เฟดสูงเนิน<br>นายช่างโยธาปฏิบัติงาน | กรรมการ          |

อำนาจหน้าที่

1. ให้คณะกรรมการกำหนดราคากลางมีอำนาจหน้าที่ และรับผิดชอบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง งานก่อสร้างของกรมบัญชีกลาง
2. กรณีราคากลางที่คณะกรรมการฯ คำนวณไว้แตกต่างกับราคาของผู้เสนอราคา รายที่ส่วนราชการเห็นสมควรจ้าง ตั้งแต่ร้อยละ 15 ขึ้นไป ให้คณะกรรมการฯ แจงรายละเอียดการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ให้สำนักงานตรวจเงินแผ่นดินทราบโดยเร็ว

สั่ง ณ วันที่ 13 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2567

(นายปกรณ์ ศรีปานวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10  
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทางหลวง



# บันทึกข้อความ

E-mail / Fax / โทรสารอิเล็กทรอนิกส์
สำนักงานความยุติธรรม (ปลาราชสีมา)
ฉบับที่..... ๒๓๖๘
วันที่ ๑๑ พ.ย. ๒๕๖๗
เวลา..... ๑๕:๕๕

ส่วนราชการ สำนักแผนงาน กลุ่มงานวางแผนดำเนินงาน โทรศัพท์ ๒๓๗๑๓ โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๖๙๐๒  
 ที่ สผ.๑.๕๕๒๑๓ วันที่ ๑๑ พ.ย. ๒๕๖๗

เรื่อง เห็นชอบแผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

เรียน ผส.ทล.๑๐ , ทท.บุรีรัมย์

ตามหนังสือสำนักงานทางหลวงที่ ๑๐ ที่ สทล.๑๐.๒/๑๓๒๒ ลงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเสนอแผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

โครงการ	ก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน
รหัสงาน	๑๑๑๐๐
กิจกรรม	ก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม
ทางหลวงหมายเลข	๒๒๐๘
ตอน	ประโคนชัย - ห้วยละเวีย
กม. ดำเนินการ	กม. ๐+๐๘๐ - กม. ๑+๒๐๐
ปริมาณงาน	๑ แห่ง
วงเงินงบประมาณ	๕๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่สิบล้านบาทถ้วน)
ระยะเวลาทำการ	๑๘๐ วัน

สำนักแผนงาน ตรวจสอบแผนรายประมาณการแล้วเห็นชอบตามเสนอ โดยในการจัดทำราคากลาง  
 ในขั้นต่อไป ขอให้ดำเนินการตรวจสอบความถูกต้องของการคิดราคาอีกครั้ง ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ราคากลาง  
 งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ของกรมบัญชีกลาง ทั้งนี้ ให้ดำเนินการตามระเบียบต่อไปได้  
 เมื่อแผนรายประมาณการดังกล่าวได้รับความเห็นชอบวงเงินงบประมาณ โดยให้ถือปฏิบัติตามพระราชบัญญัติ  
 การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องโดยเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายสืบพงษ์ ไพศาลวัฒนา)  
 ผู้อำนวยการสำนักแผนงาน

ที่ สทล.๑๐.๑/๑๙๕๓๓ - ๑๒ พ.ย. ๒๕๖๗

เรียน ผอ.ชท.บุรีรัมย์

วผ.ทล.๑๐,วบ.ทล.๑๐, ผบ.ทล.๑๐, คุณปราณี สิ้นปฐ

- เพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

- อนุมัติเผยแพร่แผนให้เป็นไปตาม พ.ร.บ.การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๑

(นายปกรณ์ ศรีปานวงศ์)

ผส.ทล.๑๐

๒๐๘- 13 กพ. ๖๗

ส่งทางระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
วันที่ 12/11/๖๗ ส่งแล้ว



สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

การคำนวณค่า Factor F

รหัสงาน	11100	กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม	<u>แขวงทางหลวงบุรีรัมย์</u>
ทางหลวงหมายเลข	2208		
ตอน	ประโคนชัย - ห้วยละเวีย		
กม.ดำเนินการ	กม.0+080 - กม.1+200		
ปริมาณงาน	1 แห่ง		

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

กรณีแหล่งเงิน : งบประมาณ 100 %

1. ค่างานต้นทุน

ค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	36,878,343.79	
ค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	890,969.87	บาท
ค่าใช้จ่ายตามประกาศเงื่อนไขพิเศษ		บาท

2. Factor F

Factor F (งานก่อสร้างทาง) 1.2141

ค่างาน (ทุน)	Factor F
30,000,000.00	1.2191
40,000,000.00	1.2119
ค่างาน (ทุน)	Factor F
35,000,000.00	1.2056
40,000,000.00	1.1978

Factor F (งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม) 1.2026

Factor F (ค่าใช้จ่ายตามประกาศเงื่อนไขพิเศษ) -

พื้นที่ฝน : ปกติ

3. Factor Fn

Factor Fn 1.2141 (งานก่อสร้างทาง)

Factor Fn 1.2026 (งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม)

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"โครงการ ๓"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แขวงทางหลวงบุรีรัมย์

รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อชนทุกกลุ่ม  
 ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - หัวตะเภา  
 กม.ดำเนินโครงการ กม.0+080 - กม.1+200.  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าจ้างขั้นต้น (บาท)		FACTOR Fn	ราคา/หน่วย x Fn	ราคากลางที่กำหนด (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/ต่อหน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
1	REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	SQ.M.	1,530.00	15.91	24,342.30	1.2141	19.32	29,559.60	
2	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	28,500.00	3.76	107,160.00	1.2141	4.56	129,960.00	
3	EARTH EXCAVATION	CU.M.	11,955.00	47.13	563,439.15	1.2141	57.22	684,065.10	
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	4,200.00	51.84	217,728.00	1.2141	62.94	264,348.00	
5	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CU.M.	100.00	51.84	5,184.00	1.2141	62.94	6,294.00	
6	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	11,505.00	167.03	1,921,680.15	1.2141	202.79	2,333,098.95	
7	EARTH FILL IN MEDIAN AND ISLAND	CU.M.	1,070.00	140.25	150,067.50	1.2141	170.28	182,199.60	
8	EARTH FILL UNDER SIDEWALK	CU.M.	210.00	167.03	35,076.30	1.2141	202.79	42,583.90	
9	SELECTED MATERIAL A	CU.M.	2,890.00	367.28	1,061,439.20	1.2141	445.91	1,288,679.90	
10	SOIL CEMENT SUBBASE	CU.M.	3,670.00	498.27	1,828,650.90	1.2141	604.95	2,220,166.50	

ลงนาม (นายวิเชียร อัครมงคลพันธ์) .....ประธานกรรมการ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)

ลงนาม (นายพรศักดิ์ นพประจักษ์) .....กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

ลงนาม (นายวุฒิชัย บุญเลิศ) .....กรรมการ (วิศวกรโยชานุกรการพิเศษ)

ลงนาม (นายพิรพงศ์ ใจพุดชา) .....กรรมการ (วิศวกรโยชานุกรการพิเศษ)

ลงนาม (นายศักดิ์พงษ์ เผด็จงิม) .....กรรมการ (นายช่างโยธาปฏิบัติงาน)

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)  
 "เอกสร.๓"  
 แผนสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม  
 ประเภททางหลวงปริมณฑล

รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเดือนพฤศจิกายน  
 ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - หัวตะเภา  
 กม.ดำเนินการ กม.0+080 - กม.1+200  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		จำนวนต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคา/หน่วย x Fn	ราคาสาขากำหนด (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/ต่อหน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
11	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE ✓	C.U.M.	3,465.00	1,051.42	3,643,170.30	1.2141	1,276.53	1,276.53	4,423,176.45
12	PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING 20 CM. THICK FOR BASE ✓	S.Q.M.	10,235.00	81.37	832,821.95	1.2141	98.79	98.79	1,011,115.65
13	PRIME COAT ✓	S.Q.M.	26,300.00	33.42	878,946.00	1.2141	40.57	40.57	1,066,991.00
14	TACK COAT ✓	S.Q.M.	28,000.00	13.35	373,800.00	1.2141	16.21	16.21	453,880.00
15	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE ✓	TON	20.00	2,813.33	56,266.60	1.2141	3,415.66	3,415.66	68,313.20
16	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ✓	S.Q.M.	26,300.00	341.18	8,973,034.00	1.2141	414.23	414.23	10,894,249.00
17	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ✓	S.Q.M.	27,800.00	341.82	9,502,596.00	1.2141	415.00	415.00	11,537,000.00
18	NEW PRECAST BOX CULVERTS AT STA.0+315 SIZE 1 - [1.50 x 1.50] ✓	M.	31.00	26,656.13	826,340.03	1.2026	32,056.66	32,056.66	993,756.46
19	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.40 M. CLASS 2 ✓	M.	90.00	756.17	68,055.30	1.2141	918.07	918.07	82,626.30
20	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 2 ✓	M.	10.00	3,772.21	37,722.10	1.2141	4,579.84	4,579.84	45,798.40

ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) ประธานกรรมการ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)  
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)  
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ)  
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)  
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)  
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)  
 ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์) กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"โอบสทร.๘"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แขวงทางหลวงบุรีรัมย์

รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อลดอุบัติเหตุ

ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - หัวตะเ�ช

ณ.คำเนินการ กม.0+080 - กม.1+200

ปริมาณงาน 1 เมตร

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าจ้างต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคา/หน่วย x Fn	ราคากลางที่คำนวณ (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
21	R.C PIPE CULVERTS DIA 1.20 M CLASS 3	M.	110.00	3,242.21	356,643.10	1.2141	3,936.37	3,936.37	433,000.70
22	R.C MANHOLE TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER	EACH	7.00	22,702.73	158,919.11	1.2141	27,563.38	27,563.38	192,943.66
23	R.C MANHOLE TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH SPECIAL STEEL COVER	EACH	1.00	27,928.87	27,928.87	1.2141	33,908.44	33,908.44	33,908.44
24	R.C MANHOLE TYPE I FOR SINGLE BOX CULVERT SIZE [1.50 x 1.50] WITH R.C. COVER	EACH	1.00	48,225.88	48,225.88	1.2026	57,996.44	57,996.44	57,996.44
25	MEDIAN DROP INLETS TYPE A : FOR RAISED MEDIAN	EACH	6.00	6,713.47	40,280.92	1.2141	8,150.82	8,150.82	48,904.92
26	R.C RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	M.	20.00	1,534.65	30,693.00	1.2141	1,863.22	1,863.22	37,264.40
27	R.C HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 1 - [1.50 x 1.50] (WING WALL)	EACH	1.00	16,403.96	16,403.96	1.2026	19,727.40	19,727.40	19,727.40
28	R.C U-DITCH TYPE D	M.	212.00	2,965.82	628,753.94	1.2141	3,600.81	3,600.81	763,371.72
29	SIDE DITCH LINING TYPE II	SQ.M.	1,800.00	273.90	493,020.00	1.2141	332.54	332.54	598,572.00
30	RETAINING WALL TYPE 1B CONCRETE WALL	M.	60.00	1,030.94	61,856.40	1.2141	1,251.66	1,251.66	75,099.60

ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

ประธานกรรมการ (ศ.ดร.โยธนาชัยราชกุล)

ลงนาม (นายวิสิทธิ์ นามประจักษ์) กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

ลงนาม (นายวิเชียร บุญสมเลิศ) กรรมการ (วิศวกรโยชานุกรการพิเศษ)

ลงนาม (นายพิรพงษ์ ใจสุทธา) กรรมการ (วิศวกรโยชานุกรการพิเศษ)

ลงนาม (นายคณิศร ไม้ศุงเนิน) กรรมการ (นายช่างโยชานุกรปฏิบัติงาน)

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"เอกอว.ภ"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แขวงทางหลวงบุรีรัมย์

รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อลดอุบัติเหตุ

ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - ห้วยละเวียง

กม.ดำเนินการ กม.0+060 - กม.1+200

ปริมาณงาน 1 หน่วย

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		จำนวน		ค่าจ้าง (บาท)		FACTOR Fn	ราคา/หน่วย x Fn	ราคา/หน่วย (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	เงินสิ้น	ราคา/หน่วย	เงินสิ้น				
31	RETAINING WALL TYPE 2A ✓	M.	50.00	5,375.31	268,765.50	1.2141	6,526.16	6,526.16	326,308.00		
32	BARRIER CURB AND GUTTER ✓	M.	2,350.00	561.58	1,319,713.00	1.2141	681.81	681.81	1,602,253.50		
33	R.C. SLAB 6 CM. THICK ✓	SQ.M.	3,130.00	211.23	661,149.90	1.2141	256.45	256.45	802,688.50		
34	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF ✓	EACH	4.00	39,905.14	159,620.56	1.2141	48,448.83	48,448.83	193,795.32		
35	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF ✓	EACH	27.00	40,839.68	1,102,671.56	1.2141	49,583.46	49,583.46	1,338,753.42		
36	ค่าธรรมเนียมการให้และค่าขนส่ง ✓	LS.	1.00	266,802.19	-	-	266,802.19	266,802.19	266,802.19		
37	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE) ✓	SQ.M.	1,085.00	239.84	260,226.40	1.2141	291.19	291.19	315,941.15		
38	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW) ✓	SQ.M.	445.00	239.84	106,728.80	1.2141	291.19	291.19	129,579.55		
39	CURB MARKING ✓	SQ.M.	210.00	72.83	15,294.30	1.2141	88.42	88.42	18,568.20		

ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

.....ประธานกรรมการ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)

(นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

.....กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

(นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

(นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

ลงนาม (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

(นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)									
"เออสมร ๘"									
แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม									
รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม									
ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - ห้วยละเวียง									
กม.ลำดับไมล์ กม.0+080 - กม.1+200									
ปริมาณงาน 1 แห่ง									
ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าจ้างต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคา/หน่วย x Fn	ราคากลางที่กำหนด (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/ต่อหน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
40	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.00	13,929.21	13,929.21	1.2141	16,911.45	16,911.45	16,911.45
รวมทั้งสิ้น		ค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างทาง		35,987,373.92					45,030,254.57
		ค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม		890,969.87					
		ค่าจ้างต้นทุนทั้งสิ้น		36,878,343.79					

คณะกรรมการควบคุมราคากลาง ได้ตรวจราคากลาง ณ วันที่ : 27 พ.ย. 2567

คณะกรรมการประกวดราคาจ้าง

พ.ศ. ๒๕๖๗

ตามที่คณะกรรมการประเมินราคากลาง

มี 5,030,254.57 บาท

เสนอใบวงเงิน

(นายปกรณ์ ศรีปานวงศ์)

พ.ศ. ๒๕๖๗

12 ธ.ค. 2567

ลงนาม ..... ประธานกรรมการ (ศิริกรโยธายาใจ)

(นายวิฑูรย์ อัครมณี)

ลงนาม ..... กรรมการ (ศิริกรโยธายาใจ)

(นายวิฑูรย์ อัครมณี)

ลงนาม ..... กรรมการ (ศิริกรโยธายาใจ)

(นายวิฑูรย์ อัครมณี)

ลงชื่อ ..... กรรมการ (นายช่างโยธายาใจ)

(นายวิฑูรย์ อัครมณี)

ลงชื่อ ..... กรรมการ (นายช่างโยธายาใจ)

(นายวิฑูรย์ อัครมณี)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม  
ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - ห้วยละเวีย

ระหว่าง กม.0+080 - กม.1+200

ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นค่าทั้งสิ้น	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
1	REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE เป็นเงิน สิ้นเก่าตามลิสต์สองสแตงค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	1,530.00	19.32	29,559.60
2	CLEARING AND GRUBBING เป็นเงิน สืบเก่าลิสต์สองสแตงค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	28,500.00	4.56	129,960.00
3	EARTH EXCAVATION เป็นเงิน ทำลิบเจตปทยีสี่สองสแตงค์ ต่อหน่วย	CU.M.	11,955.00	57.22	684,065.10
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION เป็นเงิน ทลิสต์สองบาทเก้าลิบสี่สแตงค์ ต่อหน่วย	CU.M.	4,200.00	62.94	264,348.00
5	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY) เป็นเงิน ทลิสต์สองบาทเก้าลิบสี่สแตงค์ ต่อหน่วย	CU.M.	100.00	62.94	6,294.00
6	EARTH EMBANKMENT เป็นเงิน สองร้อยสองบาทเจ็ดลิบเก้าสแตงค์ ต่อหน่วย	CU.M.	11,505.00	202.79	2,333,098.95

ลงนาม ..... (นายวิชา มิตรมงคลพันธ์)  
ประธานกรรมการ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)

ลงนาม ..... (นายพรศักดิ์ นาประจักษ์)  
กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

ลงนาม ..... (นายสุวิชัย บุญสมจิตร)  
กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)

ลงนาม ..... (นายศักดิ์พงษ์ แผลสูงเนิน)  
กรรมการ (นายช่างโยธาปฏิบัติงาน)

ลงนาม ..... (นายพีรพงศ์ โจทยุทธา)  
กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ)

ลงนาม ..... (นายศักดิ์พงษ์ แผลสูงเนิน)  
กรรมการ (นายช่างโยธาปฏิบัติงาน)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม  
ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - หัวตะเภา

ระหว่าง กม.0+080 - กม.1+200

ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นต้นลง	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
7	EARTH FILL IN MEDIAN AND ISLAND เป็นเงิน หนึ่งร้อยเจ็ดสิบบาทสี่สิบแปดสตางค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	1,070.00	170.28	182,199.60
8	EARTH FILL UNDER SIDEWALK เป็นเงิน สองร้อยสองบาทเจ็ดสิบเก้าสตางค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	210.00	202.79	42,585.90
9	SELECTED MATERIAL A เป็นเงิน สี่ร้อยสี่สิบห้าบาทเก้าสิบเอ็ดสตางค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	2,890.00	445.91	1,288,679.90
10	SOIL CEMENT SUBBASE เป็นเงิน หนึ่งร้อยสี่สิบห้าบาทเก้าสิบแปดสตางค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	3,670.00	604.95	2,220,166.50
11	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE เป็นเงิน หนึ่งพันสองร้อยเจ็ดสิบหกบาทห้าสิบสามสตางค์ ต่อหน่วย	C.U.M.	3,465.00	1,276.53	4,423,176.45
12	PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING 20 CM. THICK FOR BASE เป็นเงิน เก้าสิบแปดบาทเจ็ดสิบเก้าสตางค์ ต่อหน่วย	S.Q.M.	10,235.00	98.79	1,011,115.65

ลงนาม ..... ประธานกรรมการ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)  
(นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

ลงนาม ..... กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)  
(นายพิศักดิ์ นามประจักษ์)

ลงนาม ..... กรรมการ (วิศวกรโยชานาญการพิเศษ)  
(นายสุชัย บุญสุนเจริญ)

ลงนาม ..... กรรมการ (วิศวกรโยชานาญการพิเศษ)  
(นายพิรพงศ์ ใจเตชะ)

ลงนาม ..... กรรมการ (นายช่างโยธาปฏิบัติงาน)  
(นายกิตติพงษ์ เสด์สูงเนิน)



บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม

ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - ทัพพะเวียง

ระหว่าง กม.0+080 - กม.1+200

ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
19	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.40 M. CLASS 2 เป็นเงิน แก้วร้อยสลับแปดบาทเจ็ดสตางค์ ค้อนหน่วย	M.	90.00	918.07	82,626.30
20	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 2 เป็นเงิน สี่พันห้าร้อยเจ็ดสิบเก้าบาทแปดสตางค์ ค้อนหน่วย	M.	10.00	4,579.84	45,798.40
21	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 3 เป็นเงิน สามพันเก้าร้อยสามสิบหกบาทสามสิบแปดสตางค์ ค้อนหน่วย	M.	110.00	3,896.37	433,000.70
22	R.C.MANHOLE TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER เป็นเงิน สองหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยหกสิบสามบาทสามสิบแปดสตางค์ ค้อนหน่วย	EACH	7.00	27,563.38	192,943.66
23	R.C.MANHOLE TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH SPECIAL STEEL COVER เป็นเงิน สามหมื่นสามพันเก้าร้อยแปดบาทสี่สิบสตางค์ ค้อนหน่วย	EACH	1.00	33,908.44	33,908.44
24	R.C. MANHOLE TYPE I FOR SINGLE BOX CULVERT SIZE [1.50 x 1.50] WITH R.C. COVER เป็นเงิน ห้าหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยเก้าสิบหกบาทสี่สิบสตางค์ ค้อนหน่วย	EACH	1.00	57,996.44	57,996.44

ลงนาม ..... (นายวิชา อัครมงคลพันธ์)

.....ประธานกรรมการ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)

ลงนาม ..... (นายวิชัย บุญสมจิตร)

ลงนาม ..... (นายทศิตศักดิ์ นนประจักษ์)

.....กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

ลงนาม ..... (นายพัชรพงษ์ ใจพุฒชา)

ลงนาม ..... (นายภักดีพงษ์ ฝนตสูงเนิน)

.....กรรมการ (นายช่างโยธาปฏิบัติงาน)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม

ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - หัวละเวีย

ระหว่าง กม.0+080 - กม.1+200

ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
25	MEDIAN DROP INLETS TYPE A : FOR RAISED MEDIAN เป็นเงิน แปดพันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทแปดสิบสองสตางค์ ต่อหน่วย	EACH	6.00	8,150.82	48,904.92
26	R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET เป็นเงิน ห้าพันแปดร้อยหกสิบสามบาทสี่สิบสองสตางค์ ต่อหน่วย	M.	20.00	1,863.22	37,264.40
27	R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 1 - [1.50 x 1.50] (MING WALL) เป็นเงิน ห้าพันหนึ่งพันเจ็ดร้อยยี่สิบเจ็ดบาทสี่สิบสองสตางค์ ต่อหน่วย	EACH	1.00	19,727.40	19,727.40
28	R.C. U-DITCH TYPE D เป็นเงิน สามพันหกร้อยบาทแปดสิบเจ็ดสตางค์ ต่อหน่วย	M.	212.00	3,600.81	763,371.72
29	SIDE DITCH LINING TYPE II เป็นเงิน สามร้อยสามสิบสองบาทห้าสิบสี่สตางค์ ต่อหน่วย	SQ.M.	1,800.00	332.54	598,572.00
30	RETAINING WALL TYPE 1B CONCRETE WALL เป็นเงิน ห้าพันสองร้อยห้าสิบเอ็ดบาทหกสิบหกสตางค์ ต่อหน่วย	M.	60.00	1,251.66	75,099.60

ลงนาม .....  
(นายวิชา จิตรมงคลพันธ์) ประธานกรรมการ (วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ)

ลงนาม .....  
(นายวิชัย บุญสมจิตร) กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ)

ลงนาม .....  
(นายวิศักดิ์ นาประจักษ์) กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)

ลงนาม .....  
(นายพีรพงศ์ ใจพิเศษ) กรรมการ (วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ)

ลงนาม .....  
(นายกิตติพงษ์ เผดสูงเนิน) กรรมการ (นายช่างโยธาปฏิบัติงาน)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม  
ทางหลวงหมายเลข 2208 ตอน ประโคนชัย - ห้วยกระเจา

ระหว่าง กม.0+080 - กม.1+200

ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นค่าหนึ่งสื่อ	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
31	RETAINING WALL TYPE 2A	M.	50.00	6,526.16	326,308.00
32	เป็นเงิน หกพันห้าร้อยสี่สิบหกบาทสี่สิบหกสตางค์ ต่อหน่วย BARRIER CURB AND GUTTER	M.	2,350.00	681.81	1,602,253.50
33	เป็นเงิน ห้าร้อยแปดสิบเอ็ดบาทแปดสิบเอ็ดสตางค์ ต่อหน่วย R.C. SLAB 6 CM. THICK	SQ.M.	3,130.00	256.45	802,688.50
34	เป็นเงิน สองร้อยห้าสิบหกบาทสี่สิบห้าสตางค์ ต่อหน่วย ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS ,CUT-OFF	EACH	4.00	48,448.83	193,795.32
35	เป็นเงิน สี่หมื่นแปดพันสี่ร้อยสี่สิบแปดบาทแปดสิบสามสตางค์ ต่อหน่วย ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS ,CUT-OFF	EACH	27.00	49,583.46	1,338,753.42
36	เป็นเงิน สี่หมื่นเก้าพันห้าร้อยแปดสิบสามบาทสี่สิบหกสตางค์ ต่อหน่วย ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าและค่าหม้อแปลง สองแสนหกหมื่นบาทแปดร้อยสองบาทสี่สิบเก้าสตางค์ ต่อหน่วย	L.S.	1.00	266,802.19	266,802.19

ลงนาม ..... ประธานกรรมการ (ศิวกรโยธาเชี่ยวชาญ)  
(นายวิชา จิตมงคลพันธ์)

ลงนาม ..... กรรมการ (ศิวกรโยธาชำนาญพิเศษ)  
(นายวิชัย บุญสมจิตร)

ลงนาม ..... กรรมการ (นายช่างโยธาอาวุโส)  
(นายศักดิ์ นพประจักษ์)

ลงนาม ..... กรรมการ (ศิวกรโยธาชำนาญพิเศษ)  
(นายพิรพงศ์ ไชยบุตร)

ลงนาม ..... กรรมการ (นายช่างโยธาปฏิบัติงาน)  
(นายศักดิ์พงษ์ ฝนสูงเนิน)

