

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1 ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอนควบคุม 0100 ตอน วังหิน - หอนางดำ ตอน 1

ระหว่าง กม.4+430- กม.5+235

ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 20,083 ตร.ม.)

2 หน่วยงานเจ้าของโครงการ

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) / กรมทางหลวง

3 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

30,000,000.00 บาท

4 ลักษณะงาน โดยสังเขป

กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

5 ราคากลางคำนวณ ณ วันที่

เป็นเงิน

29,608,849.50 บาท

6 บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายไพรัช เสนามนตรี	ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง	รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 ตำแหน่งที่ 2
7.2 นายวุฒิชัย บุญสมจิตร	กรรมการกำหนดราคากลาง	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
7.3 นายจรินทร์ เข้มประสิทธิ์	กรรมการกำหนดราคากลาง	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
7.4 นายนิรันดร์ สุขรักขินี	กรรมการกำหนดราคากลาง	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
7.5 นายภาคภูมิ ประกอบผล	กรรมการกำหนดราคากลาง	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน



คำสั่ง กรมทางหลวง
ที่ สทล.10.2/ 2๓๑ /2564

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับงานประกวดราคางานจ้างเหมากิจกรรมโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง ประจำปีงบประมาณ 2564 รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอนควบคุม 0100 ตอน วังหิน - หอนางดำ ตอน 1 ระหว่าง กม.4+430 - กม.5+235 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ด้วยกรมทางหลวง โดยสำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) มีความประสงค์จะประกวดราคางานจ้างเหมากิจกรรมโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง ประจำปีงบประมาณ 2564 รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอนควบคุม 0100 ตอน วังหิน - หอนางดำ ตอน 1 ระหว่าง กม.4+430 - กม.5+235 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์และเพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติ การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ดังนี้-

- | | |
|--|------------------|
| 1. นายไพรัช เสนามนตรี | ประธานคณะกรรมการ |
| รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 ตำแหน่งที่ 2 | |
| 2. นายวุฒิชัย บุญสมจิตร | กรรมการ |
| วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | |
| 3. นายจรินทร์ เข้มประสิทธิ์ | กรรมการ |
| วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | |
| 4. นายนิรันดร์ สุขรักขินี | กรรมการ |
| วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | |
| 5. นายภาคภูมิ ประกอบผล | กรรมการ |
| นายช่างโยธาปฏิบัติงาน | |

สั่ง ณ วันที่ 12 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

(นายจระพงค์ เทพพิทักษ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทางหลวง

สำเนาภาพทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"ไฮดร. ๓"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1

รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอนควนชุม 0100 ตอน จังหวัด - หนองนาคำ ตอน 1

กม.ดำเนินการ ระหว่าง กม. 4+430 - กม. 5+235

ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคา/หน่วย x Fn	กำหนดราคากลาง (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
1	REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING	SQ.M.	820.00	60.63	49,716.60	1.2362	74.95	74.75	61,295.00
2	REMOVAL OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGHT, SINGLE BRACKET ROADWAY LIGHTINGS	ตัน	17.00	529.00	8,993.00	1.2362	653.94	653.75	11,113.75
3	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	16,800.00	3.44	57,792.00	1.2362	4.25	4.25	71,400.00
4	EARTH EXCAVATION	C.U.M.	10,420.00	29.79	310,411.80	1.2362	36.82	36.75	382,935.00
5	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	C.U.M.	4,025.00	32.77	131,899.25	1.2362	40.51	40.50	163,012.50
6	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	C.U.M.	70.00	32.77	2,293.90	1.2362	40.51	40.50	2,835.00
7	EARTH EMBANKMENT	C.U.M.	5,625.00	147.00	826,875.00	1.2362	181.72	181.50	1,020,937.50
8	EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND	C.U.M.	500.00	123.28	61,640.00	1.2362	152.39	152.25	76,125.00
9	EARTH FILL UNDER SIDEWALK	C.U.M.	1,100.00	147.00	161,700.00	1.2362	181.72	181.50	199,650.00
10	SELECTED MATERIAL A	C.U.M.	2,146.00	308.56	662,169.76	1.2362	381.44	381.25	818,162.50
11	SOIL AGGREGATE SUBBASE	C.U.M.	2,121.00	448.83	951,968.43	1.2362	554.84	554.75	1,176,624.75
12	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	C.U.M.	2,818.00	1,094.91	3,085,456.38	1.2362	1,353.52	1,353.50	3,814,163.00
13	PRIME COAT	SQ.M.	12,493.00	30.42	380,037.06	1.2362	37.60	37.50	468,487.50
14	TACK COAT	SQ.M.	20,349.00	10.85	220,786.65	1.2362	13.41	13.25	269,624.25
15	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	TON	19.00	2,151.99	40,887.81	1.2362	2,660.29	2,660.25	50,544.75
16	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	12,493.00	261.23	3,263,546.39	1.2362	322.93	322.75	4,032,115.75
17	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	20,083.00	279.01	5,603,357.83	1.2362	344.91	344.75	6,923,614.25
18	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 0.80 m.	M.	15.00	2,513.35	37,700.25	1.2362	3,107.00	3,107.00	46,605.00
19	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 1.00 m.	M.	72.00	3,658.51	263,412.72	1.2362	4,522.65	4,522.50	325,620.00
20	R.C. PIPE CULVERT - CLASS 3 Dia. 1.20 m.	M.	700.00	3,939.60	2,757,713.00	1.2362	4,870.12	4,870.00	3,409,000.00
21	R.C.MANHOLE TYPE 'C' FOR R.C.P Dia 1.20 M. WITH R.C. COVER	EACH	48.00	19,913.94	955,869.12	1.2362	24,617.61	24,617.50	1,181,640.00
22	R.C.RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	M.	88.00	1,411.29	124,193.52	1.2362	1,744.63	1,744.50	153,516.00
23	SIDE DITCH LINING TYPE II	SQ.M.	600.00	233.71	140,220.00	1.2362	288.89	288.75	173,250.00
24	RETAINING WALL TYPE 1B (H<0.60 M.)	M.	1,000.00	885.19	885,190.00	1.2362	1,094.27	1,094.25	1,094,250.00
25	BARRIER CURB AND GUTTER	M.	1,130.00	517.74	585,046.20	1.2362	640.03	640.00	723,200.00

สำเนาภาพหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

" เอกสภม "

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1

รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอนควนคูม 0100 ตอน รังหิน - ทนองนตำ ตอน 1

กม.ดำเนินกิจการ ระหว่าง กม. 4+430 - กม. 5+235

ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		คำนวณต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคาหน่วย x Fn	กำหนดราคากลาง (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
26	BARRIER CURB ON EXISTING PAVEMENT	M.	1,741.00	236.70	412,094.70	1.2362	292.60	292.50	509,242.50
27	R.C. SLAB 6 CM.THICK	SQ.M.	5,140.00	156.48	804,307.20	1.2362	193.44	193.25	993,305.00
28	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS,CUT- OFF	ต้น	21.00	34,885.72	732,600.12	1.2362	43,125.72	43,125.50	905,635.50
29	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING (SINGLE BRACKET)	ต้น	9.00	13,495.45	121,459.05	1.2362	16,683.07	16,683.00	150,147.00
30	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	SQ.M.	360.00	305.00	109,800.00	1.2362	377.04	377.00	135,720.00
31	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	SQ.M.	280.00	305.00	85,400.00	1.2362	377.04	377.00	105,560.00
32	CURB MARKING (สีน้ำเงิน)	SQ.M.	80.00	74.00	5,920.00	1.2362	91.47	91.25	7,300.00
33	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าและค่าขออนุญาต	L.S.	1.00	145,000.00	145,000.00	1.0000	145,000.00	143,000.00	143,000.00
34	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.00	7,457.09	7,457.09	1.2362	9,218.45	9,218.00	9,218.00
				รวมทั้งสิ้น	23,992,914.83				
				รวมทั้งสิ้น	23,992,914.83				

ราคากลาง	งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม	ราคากลาง
29,608,849.50		29,608,849.50

คณะกรรมการประกวดราคาจ้างฯ

ผล.พล.10 เห็นชอบตามชี้แจงคณะกรรมการขบวนประกวดราคา
เสนอในวงเงิน 29,608,849.50 บาท

ลงนาม (นายจิระพงศ์ เทพพิทักษ์) กรรมการ
ลงนาม (นายดิษฐ์ บุญสมจิตร) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
ลงนาม (นายนิรันดร สุชรัถินี) กรรมการ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ณ วันที่ :

ลงนาม (นายไพรัช เสนามนตรี) ประธานกรรมการ
ลงนาม (นายจรินทร์ เข็มประสิทธิ์) กรรมการ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 ตำแหน่งที่ 2
ลงนาม (นายภาคภูมิ ประกอบผล) กรรมการ นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ผล.พล.๑๐

สำนักทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

แบบพิจารณาราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

1. **จ้างเหมาดำเนินการ** 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง
 ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอนควบคุม 0100
 ตอน วังหิน - หอนางคำ ตอน 1
 กม.ดำเนินการ ระหว่าง กม. 4+430 - กม. 5+235
 ปริมาณงาน 1 แห่ง

แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1

2. **ค่าก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ** 30,000,000 บาท.
 3. **รายละเอียดการกำหนดราคางานจ้างเหมา** ตามเอกสาร " ก "
 4. **ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม** เรียนคณะกรรมการกำหนดราคากลางเพื่อโปรดพิจารณา

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
1	REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING	SQ.M.	820.00	74.75	61,295.00
2	REMOVAL OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGH; SINGLE BRACKET ROADWAY LIGHTINGS	ต้น	17.00	653.75	11,113.75
3	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	16,800.00	4.25	71,400.00
4	EARTH EXCAVATION	CU.M.	10,420.00	36.75	382,935.00
5	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	4,025.00	40.50	163,012.50
6	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CU.M.	70.00	40.50	2,835.00
7	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	5,625.00	181.50	1,020,937.50
8	EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND	CU.M.	500.00	152.25	76,125.00
9	EARTH FILL UNDER SIDEWALK	CU.M.	1,100.00	181.50	199,650.00
10	SELECTED MATERIAL A	CU.M.	2,146.00	381.25	818,162.50
11	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	2,121.00	554.75	1,176,624.75
12	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	CU.M.	2,818.00	1,353.50	3,814,163.00
13	PRIME COAT	SQ.M.	12,493.00	37.50	468,487.50
14	TACK COAT	SQ.M.	20,349.00	13.25	269,624.25
15	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	TON	19.00	2,660.25	50,544.75
16	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	12,493.00	322.75	4,032,115.75
17	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	20,083.00	344.75	6,923,614.25
18	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 0.80 m.	M.	15.00	3,107.00	46,605.00
19	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 1.00 m.	M.	72.00	4,522.50	325,620.00
20	R.C. PIPE CULVERT - CLASS 3 Dia. 1.20 m.	M.	700.00	4,870.00	3,409,000.00
21	R.C.MANHOLE TYPE 'C' FOR R.C.P Dia 1.20 M. WITH R.C. COVER	EACH	48.00	24,617.50	1,181,640.00
22	R.C.RECTANULAR PIPE FROM CURB INLET	M.	88.00	1,744.50	153,516.00
23	SIDE DITCH LINING TYPE II	SQ.M.	600.00	288.75	173,250.00
24	RETAINING WALL TYPE 1B (H<0.60 M.)	M.	1,000.00	1,094.25	1,094,250.00
25	BARRIER CURB AND GUTTER	M.	1,130.00	640.00	723,200.00
26	BARRIER CURB ON EXISTING PAVEMENT	M.	1,741.00	292.50	509,242.50
27	R.C. SLAB 6 CM.THICK	SQ.M.	5,140.00	193.25	993,305.00
28	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS,CUT-OFF	ต้น	21.00	43,125.50	905,635.50
29	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING (SINGLE BRACKET)	ต้น	9.00	16,683.00	150,147.00
30	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	SQ.M.	360.00	377.00	135,720.00
31	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	SQ.M.	280.00	377.00	105,560.00

สำนักทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

แบบพิจารณาราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


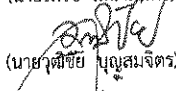
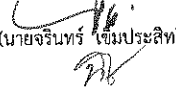
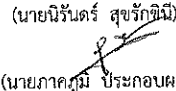
แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1

1. **จ้างเหมาดำเนินการ** 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง
 ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอนควบคุม 0100
 ตอน วังหิน -หนองนางคำ ตอน 1
 กม.ดำเนินการ ระหว่าง กม. 4+430 - กม. 5+235
 ปริมาณงาน 1 แห่ง

2. **ค่าก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ** 30,000,000 บาท.
 3. **รายละเอียดการกำหนดราคางานจ้างเหมา** ตามเอกสาร " ก "
 4. **ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม** เรียนคณะกรรมการกำหนดราคากลางเพื่อโปรดพิจารณา

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
32	CURB MARKING (สีน้ำมัน)	SQ.M.	80.00	91.25	7,300.00
33	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าและค่าหม้อแปลง	L.S.	1.00	143,000.00	143,000.00
34	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.00	9,218.00	9,218.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (ยี่สิบเก้าล้านหกแสนแปดพันแปดร้อยสี่สิบเก้าบาทห้าสิบลบาทสตางค์)					29,608,849.50

5. คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ตรวจราคากลาง ณ วันที่ :

ลงนาม		ประธานกรรมการ	รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 ตำแหน่งที่ 2
ลงนาม	(นายโพธิ์ชัย เสนามตรี)	กรรมการ	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
ลงนาม		กรรมการ	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
ลงนาม	(นายพิชญ์ บุญสมจิตร)	กรรมการ	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
ลงนาม		กรรมการ	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
ลงนาม	(นายนิรันดร์ สุขรักติณี)		
ลงนาม			
	(นายภาคภูมิ ประกอบผล)		

ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

2226 ตอนควบคุม 0100 วงเงิน - หนองนางคำ ตอน 1

ระหว่าง กม. 4+430 - กม. 5+235

งบประมาณตามแผนรายประมาณการ 30,000,000.00 บาท

เรียน ผส.ทล.10(นครราชสีมา)

ขท.นครราชสีมาที่ 1 ขอเสนอราคากลาง ดังนี้

1	REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING				
	ปริมาณ	820 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	74.75 บาท	เป็นเงิน 61,295.00 บาท
2	REMOVAL OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGHT; SINGLE BRACKET ROADWAY LIGHTINGS				
	ปริมาณ	17 ต้น	ราคาหน่วยละ	653.75 บาท	เป็นเงิน 11,113.75 บาท
3	CLEARING AND GRUBBING				
	ปริมาณ	16,800 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	4.25 บาท	เป็นเงิน 71,400.00 บาท
4	EARTH EXCAVATION				
	ปริมาณ	10,420 CU.M.	ราคาหน่วยละ	36.75 บาท	เป็นเงิน 382,935.00 บาท
5	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION				
	ปริมาณ	4,025 CU.M.	ราคาหน่วยละ	40.50 บาท	เป็นเงิน 163,012.50 บาท
6	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)				
	ปริมาณ	70 CU.M.	ราคาหน่วยละ	40.50 บาท	เป็นเงิน 2,835.00 บาท
7	EARTH EMBANKMENT				
	ปริมาณ	5,625 CU.M.	ราคาหน่วยละ	181.50 บาท	เป็นเงิน 1,020,937.50 บาท
8	EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND				
	ปริมาณ	500 CU.M.	ราคาหน่วยละ	152.25 บาท	เป็นเงิน 76,125.00 บาท
9	EARTH FILL UNDER SIDEWALK				
	ปริมาณ	1,100 CU.M.	ราคาหน่วยละ	181.50 บาท	เป็นเงิน 199,650.00 บาท
10	SELECTED MATERIAL A				
	ปริมาณ	2,146 CU.M.	ราคาหน่วยละ	381.25 บาท	เป็นเงิน 818,162.50 บาท
11	SOIL AGGREGATE SUBBASE				
	ปริมาณ	2,121 CU.M.	ราคาหน่วยละ	554.75 บาท	เป็นเงิน 1,176,624.75 บาท
12	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE				
	ปริมาณ	2,818 CU.M.	ราคาหน่วยละ	1,353.50 บาท	เป็นเงิน 3,814,163.00 บาท
13	PRIME COAT				
	ปริมาณ	12,493 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	37.50 บาท	เป็นเงิน 468,487.50 บาท
14	TACK COAT				
	ปริมาณ	20,349 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	13.25 บาท	เป็นเงิน 269,624.25 บาท
15	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE				
	ปริมาณ	19 TON	ราคาหน่วยละ	2,660.25 บาท	เป็นเงิน 50,544.75 บาท
16	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK				
	ปริมาณ	12,493 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	322.75 บาท	เป็นเงิน 4,032,115.75 บาท
17	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK				
	ปริมาณ	20,083 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	344.75 บาท	เป็นเงิน 6,923,614.25 บาท
18	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 0.80 m.				
	ปริมาณ	15 M.	ราคาหน่วยละ	3,107.00 บาท	เป็นเงิน 46,605.00 บาท
19	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 1.00 m.				
	ปริมาณ	72 M.	ราคาหน่วยละ	4,522.50 บาท	เป็นเงิน 325,620.00 บาท
20	R.C. PIPE CULVERT - CLASS 3 Dia. 1.20 m.				
	ปริมาณ	700 M.	ราคาหน่วยละ	4,870.00 บาท	เป็นเงิน 3,409,000.00 บาท
21	R.C.MANHOLE TYPE 'C' FOR R.C.P Dia 1.20 M. WITH R.C. COVER				
	ปริมาณ	48 EACH	ราคาหน่วยละ	24,617.50 บาท	เป็นเงิน 1,181,640.00 บาท
22	R.C.RECTANULAR PIPE FROM CURB INLET				
	ปริมาณ	88 M.	ราคาหน่วยละ	1,744.50 บาท	เป็นเงิน 153,516.00 บาท

ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

2226 ตอนควบคุม 0100 วังหิน - ท้องนาจ่า ตอน 1

ระหว่าง กม. 4+430 - กม. 5+235

งบประมาณตามแผนรายประมาณการ **30,000,000.00** บาท

23	SIDE DITCH LINING TYPE II				
	ปริมาณ	600 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	288.75 บาท	เป็นเงิน 173,250.00 บาท
24	RETAINING WALL TYPE 1B (H<0.60 M.)				
	ปริมาณ	1,000 M.	ราคาหน่วยละ	1,094.25 บาท	เป็นเงิน 1,094,250.00 บาท
25	BARRIER CURB AND GUTTER				
	ปริมาณ	1,130 M.	ราคาหน่วยละ	640.00 บาท	เป็นเงิน 723,200.00 บาท
26	BARRIER CURB ON EXISTING PAVEMENT				
	ปริมาณ	1,741 M.	ราคาหน่วยละ	292.50 บาท	เป็นเงิน 509,242.50 บาท
27	R.C. SLAB 6 CM.THICK				
	ปริมาณ	5,140 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	193.25 บาท	เป็นเงิน 993,305.00 บาท
28	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS,CUT-OFF				
	ปริมาณ	21 ต้น	ราคาหน่วยละ	43,125.50 บาท	เป็นเงิน 905,635.50 บาท
29	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING (SINGLE BRACKET)				
	ปริมาณ	9 ต้น	ราคาหน่วยละ	16,683.00 บาท	เป็นเงิน 150,147.00 บาท
30	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)				
	ปริมาณ	360 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	377.00 บาท	เป็นเงิน 135,720.00 บาท
31	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)				
	ปริมาณ	280 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	377.00 บาท	เป็นเงิน 105,560.00 บาท
32	CURB MARKING (สีน้ำมัน)				
	ปริมาณ	80 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	91.25 บาท	เป็นเงิน 7,300.00 บาท
33	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าและค่าหม้อแปลง				
	ปริมาณ	1 L.S.	ราคาหน่วยละ	143,000.00 บาท	เป็นเงิน 143,000.00 บาท
34	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION				
	ปริมาณ	1 L.S.	ราคาหน่วยละ	9,218.00 บาท	เป็นเงิน 9,218.00 บาท
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 29,608,849.50 บาท

(ยี่สิบเก้าล้านหกแสนแปดพันแปดร้อยสี่สิบเก้าบาทห้าสิบบสตางค์)

ลงนาม

(นายไพรัช เสนามนตรี)

ประธานกรรมการ

รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 ตำแหน่งที่ 2

ลงนาม

(นายวุฒิชัย บุญสมจิตร)

กรรมการ

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม

(นายจรินทร์ เข้มประสิทธิ์)

กรรมการ

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม

(นายนิรันดร์ สุขรักขิณี)

กรรมการ

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม

(นายภาคภูมิ ประกอบผล)

กรรมการ

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน