

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อ ก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 3340 สาย ต.ธาตุทอง - ต.บ่อทอง
สำนักก่อสร้างทางที่ 2 กรมทางหลวง
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 620,000,000.00 บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป
ก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 3340 สาย ต.ธาตุทอง - ต.บ่อทอง ระหว่าง กม.9+545.000 - กม.17+000.000 ระยะทางยาวประมาณ 7.455 กิโลเมตร ตามสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) มาตรฐานทาง
ชั้นพิเศษ 4 ช่องจราจร ก่อสร้างขยายช่องจราจรจาก 2 ช่องจราจรเป็น 4 ช่องจราจร (ไปกลับข้างละ 2 ช่อง
จราจร) ผิวจราจรกว้างช่องละ 3.50 เมตร ไหล่ทางด้านนอกกว้าง 2.50 เมตร ไหล่ทางด้านในกว้าง 1.00 เมตร
เกาะกลางเป็นแบบ SINGLE SLOPE CONCRETE BARRIER รวมงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและไฟกระพริบ
บนทางหลวง การก่อสร้างทางสายนี้อยู่ในท้องที่อำเภอบ่อทอง จังหวัดชลบุรี
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2568 เป็นเงิน 619,756,606.69 บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง (แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม)
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นายกิตติ โคตมา ประธานคณะกรรมการ
 - 6.2 นายเปรมวุฒิ จันทร์ธนะวงษ์ กรรมการ
 - 6.3 นายธนกร ประสงค์วัฒนา กรรมการ
 - 6.4 นายวรเชษฐ์ ธนะชัยพันธ์ กรรมการ
 - 6.5 นายปิยนิตย์ มะลิทอง กรรมการและเลขานุการ

ค่า "F" โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 3340

สาย ต.ธาตุทอง - ต.บ่อทอง

ระหว่าง กม.9+545.000 ถึง กม.17+000.000

ระยะทางยาวประมาณ 7.455 กิโลเมตร

(งบประมาณ 100 %)

ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00%

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00%

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%

เงินประกันผลงานหัก 10.00%

ค่างานต้นทุนงานทาง = 470,770,300.13 บาท

ค่างานต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม = 59,490,685.75 บาท

ค่างานต้นทุนรวม = 530,260,985.88 บาท

งานทาง ค่างาน 500.00 ล้านบาท = 1.1467

700.00 ล้านบาท = 1.1440

F 530,260,985.88 บาท = 1.1462

สะพานและท่อเหลี่ยม ค่างาน > 200.00 ล้านบาท = 1.1468

F 530,260,985.88 บาท = 1.1468

F สำหรับใช้คำนวณราคากลาง

F งานทาง = 1.1462

F สะพานและท่อเหลี่ยม = 1.1468



นายกิตติ โคตมา

(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จินทร์ธวงษ์

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายชนกร ประสงค์วัฒนา

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ ธนะชัยพันธ์

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง

(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆและกำไรไว้ด้วยแล้ว)

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 3340

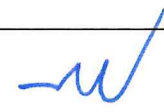
สาย ต.ธาตุทอง - ต.บ่อทอง

ระหว่าง กม.9+545.000 ถึง กม.17+000.000

ระยะทางยาวประมาณ 7.455 กิโลเมตร

ราคาค่าต้นทุน		ราคากลาง	
งานทาง	470,770,300.13	งานทาง	539,596,802.09
งานสะพาน และท่อเหลี่ยม	59,490,685.75	งานสะพาน และท่อเหลี่ยม	68,223,914.60
ค่าใช้จ่ายพิเศษ	11,935,890.00	ค่าใช้จ่ายพิเศษ	11,935,890.00
รวม	542,196,875.88	รวม	619,756,606.69

รายการที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES							
	1.4 REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS							
	1.4(4) PIPE CULVERT DIA. 0.80 M.	M.	182	162.44	29,564.08	1.1462	186.19	33,886.58
	เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย							
	1.6 REMOVAL OF EXISTING PAVEMENT STRUCTURE	CU.M.	30,000	126.36	3,790,800.00	1.1462	144.83	4,344,900.00
	เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย							
	1.7 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. THICK	SQ.M.	82,000	16.95	1,389,900.00	1.1462	19.43	1,593,260.00
	เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย							
	1.8 REMOVAL OF EXISTING BUS STOP SHELTER	EACH	10	5,000.00	50,000.00	1.1462	5,731.00	57,310.00
	เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย							
	1.9 REMOVAL OF EXISTING LIGHTING POLE	EACH	166	1,572.80	261,084.80	1.1462	1,802.74	299,254.84
	เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย							



นายกิติติ โคตมา

(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทรณรงค์

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ ณะชัยพันธ์

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง

(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
2	EARTH WORK							
	2.1 CLEARING AND GRUBBING ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	167,300	3.67	613,991.00	1.1462	4.21	704,333.00
	2.2 ROADWAY EXCAVATION ✓							
	2.2(1) EARTH EXCAVATION ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	56,820	56.64	3,218,284.80	1.1462	64.92	3,688,754.40
	2.2(4) UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	940	64.79	60,902.60	1.1462	74.26	69,804.40
	2.2(5) SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY) ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	260	64.79	16,845.40	1.1462	74.26	19,307.60
	2.3 EMBANKMENT							
	2.3(1) EARTH EMBANKMENT ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	5,000	259.41	1,297,050.00	1.1462	297.33	1,486,650.00
	2.3(2) EARTH EMBANKMENT FROM EARTH EXCAVATION ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	10,000	85.52	855,200.00	1.1462	98.02	980,200.00



นายกิติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทรธนะวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายอนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

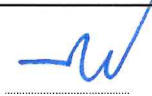


นายวรเชษฐ์ รัชชัยพันธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)




นายปิยนิตย์ มะลิตอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	2.3(7) EARTH FILL UNDER SIDEWALK ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	20,000	227.74	4,554,800.00	1.1462	261.03	5,220,600.00
	2.3(9) POROUS BACKFILL ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	30	837.10	25,113.00	1.1462	959.48	28,784.40
	2.3(13) COMPACTED EARTH FILL IN MEDIAN ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	2,970	62.01	184,169.70	1.1462	71.07	211,077.90
	2.4 SELECTED MATERIALS ✓ 2.4(1) SELECTED MATERIAL A ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	23,500	502.35	11,805,225.00	1.1462	575.79	13,531,065.00
3	SUBBASE AND BASE COURSES ✓ 3.2 BASE COURSES ✓ 3.2(3) CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE ✓ 3.2(3.1) CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	57,000	807.19	46,009,830.00	1.1462	925.20	52,736,400.00
	3.2(3.2) CEMENT FOR CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	TON	3,650	2,623.70	9,576,505.00	1.1462	3,007.28	10,976,572.00



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทรนวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)




นายวรเชษฐ์ รัชชะชัยพันธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

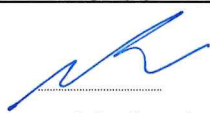


นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	3.4 MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT							
	3.4(1) GEOTEXTILE ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	192,000	93.64	17,978,880.00	1.1462	107.33	20,607,360.00
	3.5 SCARIFICATION & RECOMPACT OF EXISTING PAVEMENT MATERIAL 10 CM. THICK เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	81,450	14.15	1,152,517.50	1.1462	16.22	1,321,119.00
4	SURFACE COURSES							
	4.1 PRIME COAT & TACK COAT							
	4.1(2) TACK COAT ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	870	15.01	13,058.70	1.1462	17.20	14,964.00
	4.3 ASPHALT CONCRETE ✓							
	4.3(4) ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK AC. 40-50 ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	870	329.80	286,926.00	1.1462	378.02	328,877.40
	4.4 JOINT PLAIN CONCRETE PAVEMENT (JPCP.) ✓							
	4.4(1) JOINT PLAIN CONCRETE PAVEMENT 28 CM. THICK ✓ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	192,000	663.08	127,311,360.00	1.1462	760.02	145,923,840.00



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จินทร์วงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายชนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

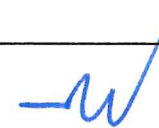


นายวรเชษฐ์ ธนะชัยพันธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	4.4(2) EXPANSION JOINT ✓ เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	50	625.74	31,287.00	1.1462	717.22	35,861.00
	4.4(3) CONTRACTION JOINT ✓ เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	39,000	479.55	18,702,450.00	1.1462	549.66	21,436,740.00
	4.4(5) LONGITUDINAL JOINT ✓ 4.4(5.1) LONGITUDINAL JOINT (TIE BAR) ✓ เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	32,000	95.14	3,044,480.00	1.1462	109.05	3,489,600.00
	4.4(5.2) LONGITUDINAL JOINT (DOWEL BAR) ✓ เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	1,530	197.14	301,624.20	1.1462	225.96	345,718.80
	4.4(6) DUMMY JOINT ✓ เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	32,000	43.64	1,396,480.00	1.1462	50.02	1,600,640.00
	4.4(8) JOINT BETWEEN CONCRETE PAVEMENT AND FLEXIBLE PAVEMENT ✓ เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	50	734.59	36,729.50	1.1462	841.99	42,099.50
5	STRUCTURES ✓ 5.1 CONCRETE BRIDGES ✓							



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทรธนะวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)





นายวรเชษฐ์ ธนะชัยพันธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)





นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)


รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	5.1(2) WIDENING OF EXISTING BRIDGE ✓ 5.1(2.1) ROADWAY WIDTH 10.00 M. TO 21.60 M. AT STA. 14+350.357 (LT.&RT.) SKEW 0° SPAN (1X5.00) + (1X7.00) + (1X5.00) WITH SIDEWALK 1.50 M. (LT.&RT.) เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	17	127,414.60	2,166,048.20	1.1468	146,119.06	2,484,024.02
	5.1(4) BRIDGE APPROACH SLAB เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	280	2,039.37	571,023.60	1.1462	2,337.52	654,505.60
	5.1(8) PEDESTRIAN BRIDGES 5.1(8.1) AT STA.10+390.000 (APPX.) TYPE B, STAIR TYPE 1, SPAN 30 M. WITH ROOF TYPE 5 เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	1	2,204,730.89	2,204,730.89	1.1468	2,528,385.30	2,528,385.30
	5.1(8.2) AT STA.13+650.000 (APPX.) TYPE B, STAIR TYPE 1, SPAN 30 M. WITH ROOF TYPE 5 เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	1	2,204,730.89	2,204,730.89	1.1468	2,528,385.38	2,528,385.38
	5.1(11) DRIVEN PILE ✓ 5.1(11.2) PILE 0.40 x0.40 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	800	1,765.89	1,412,712.00	1.1468	2,025.12	1,620,096.00
	5.2 BOX CULVERTS 5.2(1) NEW R.C. BOX CULVERTS							


นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)


นายเปรมวุฒิ จันทร์ธนะวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)


นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)


นายวรเชษฐ์ ธนะชัยพันธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)


นายปียนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	5.2(1.1) AT STA. 13+031.000 SIZE 2-(1.80 x 1.80 M.) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	30	22,826.63	684,798.90	1.1468	26,177.58	785,327.40
	5.2(1.2) AT STA. 14+576.095 SIZE 1-(1.80 x 1.80 M.) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	30	13,231.46	396,943.80	1.1468	15,173.84	455,215.20
	5.2(1.3) AT STA. 16+450.000 SIZE 1-(1.80 x 1.80 M.) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	30	13,231.46	396,943.80	1.1468	15,173.84	455,215.20
	5.2(1.4) AT STA. 16+520.000 SIZE 1-(1.80 x 1.80 M.) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	30	13,231.46	396,943.80	1.1468	15,173.84	455,215.20
	5.2(2) EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERTS							
	5.2(2.1) AT STA. 10+132.000 SIZE 3-(1.80 x 1.80 M.) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	19	23,428.83	445,147.77	1.1468	26,868.18	510,495.42
	5.2(3) BOX CULVERTS SIDE DRAINS							
	5.2(3.1) SIZE 1-(1.50 x 1.50 M.) (FOR SIDEWALK) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	500	7,396.28	3,698,140.00	1.1468	8,482.05	4,241,025.00
	5.2(3.2) SIZE 1-(1.80 x 1.80 M.) (FOR SIDEWALK) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	2,700	9,958.64	26,888,328.00	1.1468	11,420.57	30,835,539.00



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทร์ธนวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ ธนะชัยชินธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)




นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	5.2(3.3) SIZE 1-(2.10 x 2.10 M.) (FOR SIDEWALK) เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	1,300	12,829.72	16,678,636.00	1.1468	14,713.12	19,127,056.00
	5.2(3.4) SIZE 1-(1.50 x 1.50 M.) (FOR UNDER ROADWAY) เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	30	9,997.31	299,919.30	1.1468	11,464.91	343,947.30
	5.2(3.5) SIZE 1-(1.80 x 1.80 M.) (FOR UNDER ROADWAY) เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	60	13,238.37	794,302.20	1.1468	15,181.76	910,905.60
	5.2(3.6) SIZE 1-(2.10 x 2.10 M.) (FOR UNDER ROADWAY) เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	30	16,092.11	482,763.30	1.1468	18,454.43	553,632.90
	5.2(4) R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT 5.2(4.1) FOR BOX CULVERT SIZE 1-(1.80 x 1.80 M.) (ONE SIDE) เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	6	29,422.45	176,534.70	1.1468	33,741.66	202,449.96
	5.2(4.2) FOR BOX CULVERT SIZE 2-(1.80 x 1.80 M.) (ONE SIDE) เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	2	37,002.46	74,004.92	1.1468	42,434.42	84,868.84
	5.2(4.3) FOR BOX CULVERT SIZE 3-(1.80 x 1.80 M.) (ONE SIDE) เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	2	44,528.64	89,057.28	1.1468	51,065.44	102,130.88
	5.3 R.C. PIPE CULVERTS							


นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)

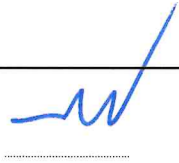

นายเปรมวุฒิ จันทร์ธนวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)


นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

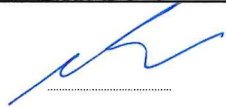

นายวรเชษฐ์ ธนะชัยจันทร์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)


นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
	5.3(2) DIA. 0.40 M. TONGUE AND GROOVE TYPE CLASS II เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	350	686.19	240,166.50	1.1462	786.51	275,278.50
	5.3(5) DIA. 1.00 M. TONGUE AND GROOVE TYPE CLASS II เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	300	3,254.19	976,257.00	1.1462	3,729.95	1,118,985.00
	5.3(13) DIA. 1.20 M. TONGUE AND GROOVE TYPE CLASS III เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	10,500	3,611.25	37,918,125.00	1.1462	4,139.21	43,461,705.00
6	MISCELLANEOUS							
	6.1 SLOPE PROTECTION							
	6.1(2) CONCRETE SLOPE PROTECTION เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	280	495.44	138,723.20	1.1462	567.87	159,003.60
	6.3 MISCELLANEOUS STRUCTURES							
	6.3(1) R.C. MANHOLES							
	6.3(1.3) TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	EACH	670	29,172.40	19,545,508.00	1.1462	33,437.40	22,403,058.00
	6.3(1.5) TYPE E							



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทร์ธนวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

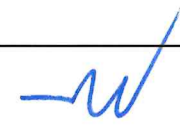


นายวรเชษฐ์ ธนะชัยจันทร์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	6.3(1.5.2) TYPE E FOR BOX CULVERT SIZE 1.50 X 1.50 M. WITH R.C. COVER เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	37	34,526.62	1,277,484.94	1.1462	39,574.41	1,464,253.17
	6.3(1.8) TYPE H FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. 2 ROW. WITH R.C. COVER เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	2	61,820.09	123,640.18	1.1462	70,858.19	141,716.38
	6.3(1.9) TYPE I 6.3(1.9.1) TYPE I FOR SINGLE BOX CULVERT SIZE 1.80 X 1.80 M. WITH R.C. COVER เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	209	64,289.02	13,436,405.18	1.1462	73,688.07	15,400,806.63
	6.3(1.9.2) TYPE I FOR SINGLE BOX CULVERT SIZE 2.10 X 2.10 M. WITH R.C. COVER เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	85	85,473.50	7,265,247.50	1.1462	97,969.72	8,327,426.20
	6.3(2) MEDIAN DROP INLETS 6.3(2.1) TYPE A FOR RAISED MEDIAN เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	14	8,153.95	114,155.30	1.1462	9,346.06	130,844.84
	6.3(2.2) TYPE B FOR BARRIER MEDIAN เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	13	11,245.06	146,185.78	1.1462	12,889.09	167,558.17
	6.3(3) R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	1,150	1,615.65	1,857,997.50	1.1462	1,851.86	2,129,639.00



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทร์ธนวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)




นายวรเชษฐ์ ธนะชัยชันธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	6.3(5) R.C. HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (WING WALL TYPE) 6.3(5.3) FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. 1 ROW. (ONE SIDE) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	EACH	16	11,762.51	188,200.16	1.1462	13,482.19	215,715.04
	6.3(5.4) FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. 2 ROW. (ONE SIDE) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	EACH	2	16,529.82	33,059.64	1.1462	18,946.48	37,892.96
	6.3(7) R.C. U-DITCH 6.3(7.4) TYPE D WITH GRATING เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	645	2,634.20	1,699,059.00	1.1462	3,019.32	1,947,461.40
	6.3(7.5) TYPE E เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	545	4,030.92	2,196,851.40	1.1462	4,620.24	2,518,030.80
	6.3(11) RETAINING WALL 6.3(11.2) RETAINING WALL TYPE 1B (FOR SIDE WALK) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	4,500	965.70	4,345,650.00	1.1462	1,106.88	4,980,960.00
	6.3(11.3) RETAINING WALL TYPE 2A (FOR SIDE WALK) เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	M.	6,500	4,402.12	28,613,780.00	1.1462	5,045.71	32,797,115.00



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทรธนะวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	6.3(11.5) RETAINING WALL TYPE 2C (FOR SIDE WALK)							
	6.3(11.5.1) TYPE 2C FOR 2.01 < H < 3.00 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	1,100	7,081.20	7,789,320.00	1.1462	8,116.47	8,928,117.00
	6.3(11.5.2) TYPE 2C FOR 3.01 < H < 4.00 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	100	11,290.39	1,129,039.00	1.1462	12,941.04	1,294,104.00
	6.4 CONCRETE CURB AND GUTTER							
	6.4(1) CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH 0.28 M. THICK เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	24,000	649.23	15,581,520.00	1.1462	744.15	17,859,600.00
	6.4(3) CURB SIZE 0.15 X 0.30 M. (FOR R.O.W.) เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	3,100	275.85	855,135.00	1.1462	316.18	980,158.00
	6.4(7) SINGLE SLOPE CONCRETE BARRIERS							
	6.4(7.1) TYPE I เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	1,000	3,125.68	3,125,680.00	1.1462	3,582.65	3,582,650.00
	6.4(7.2) TYPE II เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	4,700	3,336.27	15,680,469.00	1.1462	3,824.03	17,972,941.00

นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)

นายเปรมวุฒิ จันทร์นวนษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายอนกร ประสงค์วิวัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

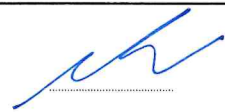
นายวรเชษฐ์ ณะชัยขันธุ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	6.4(7.12) APPROACH CONCRETE BARRIERS							
	6.4(7.12.1) TYPE A							
	6.4(7.12.1.1) APPROACH	EACH	6	48,895.82	293,374.92	1.1462	56,044.39	336,266.34
เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.4(7.12.1.2) END	EACH	6	16,626.92	99,761.52	1.1462	19,057.77	114,346.62
เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.4(7.13) TRANSITION SINGLE SLOPE CONCRETE BARRIERS	EACH	6	61,932.97	371,597.82	1.1462	70,987.57	425,925.42
เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.5 PAVING BLOCK							
	6.5(1) CONCRETE PAVING BLOCK							
	6.5(1.2) CONCRETE TILE SIZE 30 x 30 CM. 3.5 CM. THICK	SQ.M.	47,000	493.35	23,187,450.00	1.1462	565.48	26,577,560.00
เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.5(1.3) DETECTABLE CONCRETE TILE SIZE 30 x 30 CM. 3.5 CM. THICK (FOR HANDICAP WALKWAY)	SQ.M.	5,000	504.46	2,522,300.00	1.1462	578.21	2,891,050.00
เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.5(1.4) CONCRETE SLAB BLOCK SIZE 40 x 40 x 4 CM. THICK	SQ.M.	4,000	358.63	1,434,520.00	1.1462	411.06	1,644,240.00
เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.8 GUARDRAIL							



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)




นายเปรมวุฒิ จันทรนวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ รัชชัยพันธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	6.8(1) SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.20 MM. TYPE 1 เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	900	1,375.24	1,237,716.00	1.1462	1,576.30	1,418,670.00
	6.9 MARKER AND GUIDE POST 6.9(2) KILOMETER MARKER 6.9(2.4) KILOMETER SIGN TYPE B WITH STEEL PIPE เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	16	2,762.96	44,207.36	1.1462	3,166.90	50,670.40
	6.9(3) R.O.W. MONUMENT 6.9(3.2) TYPE II BRASS TABLET เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	600	350.00	210,000.00	1.1462	401.17	240,702.00
	6.9(4) REFLECTING TARGET 6.9(4.1) TYPE I FOR CURB เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	250	80.00	20,000.00	1.1462	91.70	22,925.00
	6.9(4.2) TYPE II FOR GUARDRAIL เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	50	80.00	4,000.00	1.1462	91.70	4,585.00
	6.9(4.3) TYPE III FOR BARRIER เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	410	80.00	32,800.00	1.1462	91.70	37,597.00



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทรธนะวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ ธนะชัยพันธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
6.10	TRAFFIC SIGNS							
	6.10(1) SIGN PLATE							
	6.10(1.1) SIGN PLATE (HIGH INTENSITY GRADE)	SQ.M.	10	3,481.42	34,814.20	1.1462	3,990.40	39,904.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.10(1.2) SIGN PLATE (VERY HIGH INTENSITY GRADE)	SQ.M.	30	5,190.57	155,717.10	1.1462	5,949.43	178,482.90
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.10(2) SIGN POST							
	6.10(2.1) R.C. SIGN POST SIZE 0.12 x 0.12 M.	M.	133	423.70	56,352.10	1.1462	485.64	64,590.12
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.10(2.2) R.C. SIGN POST SIZE 0.15 x 0.15 M.	M.	25	484.17	12,104.25	1.1462	554.95	13,873.75
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
6.11	ROADWAY LIGHTINGS							
	6.11(1) 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT - OFF							

นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)

นายเปรมวุฒิ จันทรธนะวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายชนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)


นายวราเชษฐ ณะชัยพันธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

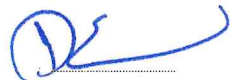
รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	6.11(1.1) MOUNTED AT GRADE เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	EACH	60	33,159.41	1,989,564.60	1.1462	38,007.31	2,280,438.60
	6.11(2) 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKETS WITH TWO HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT - OFF							
	6.11(2.1) MOUNTED AT GRADE เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	EACH	160	41,842.60	6,694,816.00	1.1462	47,959.99	7,673,598.40
	6.11(2.2) MOUNTED ON TRAFFIC BARRIER เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	EACH	90	38,170.84	3,435,375.60	1.1462	43,751.42	3,937,627.80
	6.11(13) HANDHOLE 6.11(13.2) TYPE B เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	EACH	31	3,748.66	116,208.50	1.1462	4,296.70	133,197.70
	6.11(14) RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS 6.11(14.1) SINGLE BRACKET เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	EACH	30	18,038.11	541,143.30	1.1462	20,675.28	620,258.40
	6.13 FLASHING SIGNALS 6.13(1) FLASHING SIGNALS เป็นเงิน บาท สดางค์ต่อหน่วย	EACH	8	18,884.13	151,073.04	1.1462	21,644.99	173,159.92



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทรณรงค์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ ณะชัยจันทร์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

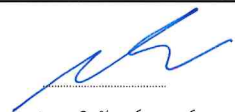


นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	6.14 MARKINGS							
	6.14(1) THERMOPLASTIC PAINT							
	6.14(1.1) YELLOW	SQ.M.	2,400	316.29	759,096.00	1.1462	362.53	870,072.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.14(1.2) WHITE	SQ.M.	3,150	316.29	996,313.50	1.1462	362.53	1,141,969.50
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.14(3) CURB MARKINGS	SQ.M.	1,150	70.00	80,500.00	1.1462	80.23	92,264.50
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.14(4) BARRIER MARKINGS	SQ.M.	1,010	70.00	70,700.00	1.1462	80.23	81,032.30
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.14(5) ROAD STUD							
	6.14(5.1) UNI - DIRECTION	EACH	860	230.00	197,800.00	1.1462	263.63	226,721.80
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.16 BUS STOP SHELTER							
	6.16(1) TYPE F SPREAD FOOTING	EACH	10	134,765.29	1,347,652.90	1.1462	154,467.97	1,544,679.70
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
8	SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION							



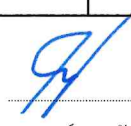
นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทรณรงค์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายอนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)





นายวรเชษฐ์ ธนะชัยจันทร์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)




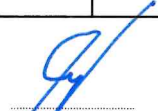
นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)


รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	8.1 TRAFFIC SIGNS DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	1,216,713.08	1,216,713.08	1.1462	1,394,596.53	1,394,596.53
	8.2 TRAFFIC CONTROL DEVICES DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	3,008,637.18	3,008,637.18	1.1462	3,448,499.93	3,448,499.93
	8.3 TRAFFIC SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION 8.3(1) ทีมตรวจสอบความปลอดภัยทางถนนระหว่างก่อสร้าง เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	1,604,250.00	1,604,250.00	1.1462	1,838,791.35	1,838,791.35
9	ค่าใช้จ่ายพิเศษ							
	9.1 ค่าเช่าเครื่องมือและสิ่งอำนวยความสะดวกในการควบคุมงาน เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	4,977,500.00	4,977,500.00	1.0000	4,977,500.00	4,977,500.00
	9.2 ค่าเช่าจัดหาหรือก่อสร้างสำนักงานชั่วคราว เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	2,344,230.00	2,344,230.00	1.0000	2,344,230.00	2,344,230.00
	9.3 ป้ายโครงการ และ/หรือ รูปจำลอง เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	L.S.	1	10,000.00	10,000.00	1.0000	10,000.00	10,000.00
	9.4 ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	2,091,600.00	2,091,600.00	1.0000	2,091,600.00	2,091,600.00
	9.6 RISK MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION 9.6(1) ทีมวิศวกรความปลอดภัย เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	2,512,560.00	2,512,560.00	1.0000	2,512,560.00	2,512,560.00


นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)


นายเปรมวุฒิ จินทร์นวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)


นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)


นายวรเชษฐ์ ธนะชัยจันทร์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)


นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
					542,196,875.88		รวม	619,756,606.69

ราคารวมทั้งสิ้นที่ถูกต้องเขียนเป็นตัวเลข
(หกร้อยสิบเก้าล้านเจ็ดแสนห้าหมื่นหกพันหกร้อยหกบาทหกสิบเก้าสตางค์)

- (1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- (2) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- (3) ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษ(ตามบัญชีรายการที่ 9 ค่าใช้จ่ายพิเศษ)
- (4) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- (5) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- (6) ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด

470,770,300.13
59,490,685.75
11,935,890.00
1.1462
1.1468
1.0000



นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทร์จวงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ ธนะชัยพันธ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 3340
สาย ต.ธาตุทอง - ต.บ่อทอง
ระหว่าง กม.9+545.000 ถึง กม.17+000.000

หมายเหตุ

1. กรมทางหลวงได้รวบรวมข้อมูลรายละเอียดของ โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 3340 สาย ต.ธาตุทอง - ต.บ่อทอง ไว้ที่ สำนักก่อสร้างทางที่ 2 กรมทางหลวง เป็นหน้าที่ของผู้เสนอราคาในการแจ้งความประสงค์ขอข้อมูลเพิ่มเติมตามสถานที่ดังกล่าว ในวันและเวลาราชการ และเป็นหน้าที่ของผู้เสนอราคาในการตรวจสอบข้อเท็จจริงของพื้นที่โครงการก่อนการเสนอราคา ทั้งนี้ผู้เสนอราคาที่ชนะการประมูลและไม่ลงนามในสัญญา จะอ้างสาเหตุอุปสรรคใดๆ ในพื้นที่ก่อสร้างเพื่อเรียกร้องค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ จากกรมทางหลวงไม่ได้
2. ผู้เสนอราคาต้องเสนอราคาเป็นตัวเลขด้วย
3. รายการที่ 5.1 CONCRETE BRIDGE การวัดจ่ายค้ำงานเสาเข็ม ให้วัดจากผิวใต้พื้นคอนกรีต Bearing หรือพื้น ใต้ผิวคอนกรีตฐานรากไปจนถึงปลายเสาเข็ม
4. งานเสาเข็มของรายการที่ 5.1(8) PEDESTRIAN BRIDGES คิดจ่ายในรายการที่ 5.1(11) DRIVEN PILE

.....ผู้เสนอราคา
(.....)
บริษัท/ห้าง,
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....
ประทับตรา (ถ้ามี)

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 3340 สาย ต.ธาตุทอง - ต.บ่อทอง
ระหว่าง กม.9+545.000 ถึง กม.17+000.000
ระยะทางยาวประมาณ 7.455 กิโลเมตร



นายกิติติ โคตมา

(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายเปรมวุฒิ จันทรวงษ์

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายอนกร ประสงค์วัฒนา

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรินทร์ ชวนชัยชันต์

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง

(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

บัญชีรายการที่ 8.1 และ 8.2
โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 3340
สาย ต.ธาตุทอง - ต.บ่อทอง
ระหว่าง กม.9+545.000 ถึง กม.17+000.000

บัญชีรายการที่ 8.1 ค่าใช้จ่าย 8.1 TRAFFIC SIGNS DURING CONSTRUCTION

ค่าใช้จ่ายป้ายจราจรระหว่างการก่อสร้างรวมเสาหรือขาตั้ง
พื้นที่ป้ายจราจรระหว่างการก่อสร้าง
ราคาต่อหน่วย

= 1,394,596.53 บาท
= 272.046 ตร.ม.
= 5,126.33 บาท/ตร.ม.

บัญชีรายการที่ 8.2 ค่าใช้จ่าย 8.2 TRAFFIC CONTROL DEVICES DURING CONSTRUCTION

				F_N	
1. ป้ายประกาศโครงการพร้อมเสาป้าย	2 ชุด	@ 13,405.79	x 1.1462	=	30,731.43 บาท
2. โฟกะทริบ LED ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางอย่างน้อย 5 นิ้ว	60 ชุด	@ 1,025.33	x 1.1462	=	70,513.99 บาท
3. โครงเหล็กยึดผ้าใบ รวมผ้าใบ	200 ชุด	@ 240.00	x 1.1462	=	55,017.60 บาท
4. ไฟนีออน อย่างน้อย 36 วัตต์	200 ชุด	@ 380.00	x 1.1462	=	87,111.20 บาท
5. BATTERY อย่างน้อย 75 A	30 ชุด	@ 1,666.67	x 1.1462	=	57,310.11 บาท
6. BARRIER PLASTIC ขนาดอย่างน้อย 0.50 x 0.80 ม. (ความยาวอยู่	500 ชุด	@ 1,000.00	x 1.1462	=	573,100.00 บาท
7. แผงกันสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น	30 ชุด	@ 646.00	x 1.1462	=	22,213.36 บาท
8. ป้ายแฉงตั้งพร้อมเสา	1,600 ชุด	@ 115.00	x 1.1462	=	210,900.80 บาท
9. เสาจราจรล้มลุก สูงอย่างน้อย 0.70 ม.	100 ชุด	@ 866.67	x 1.1462	=	99,337.72 บาท
10. กรวยยาง สูงอย่างน้อย 0.70 ม.	400 ชุด	@ 233.33	x 1.1462	=	106,977.14 บาท
11. สัญญาณธง	10 ชุด	@ 66.67	x 1.1462	=	764.17 บาท
12. สีตีเส้นชั่วคราว (Traffic Paint)	100 ตร.ม.	@ 94.00	x 1.1462	=	10,774.28 บาท
13. แผง CONCRETE BARRIER พร้อมทาสี	3,000 ม.	@ 617.62	x 1.1462	=	2,123,748.13 บาท
				รวม	= 3,448,499.93 บาท

นายกิตติ โคตมา
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)

นายเปรมวุฒิ จันทร์ธนวนงษ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายธนกร ประสงค์วัฒนา
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายปิยนิตย์ มะลิตอง
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)