

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางงานจ้างก่อสร้าง

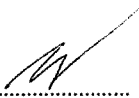
๑. ชื่อโครงการ	งานจ้างก่อสร้างทางหลวงหมายเลข ๔๑ สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานก่อสร้างทางที่ ๑ กรมทางหลวง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๔๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป	<p>ก่อสร้างทางหลวงหมายเลข ๔๑ สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง ระหว่าง กม.๒๕๒+๐๐๐.๐๐๐ - กม.๒๕๔+๗๕๐.๐๐๐ ระยะทางยาวประมาณ ๒.๗๕๐ กิโลเมตร ตามสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) กำหนดเป็นมาตรฐานทางชั้นพิเศษ (๔ ช่องจราจร) โดยทำการก่อสร้างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพทางขนาด ๔ ช่องจราจร (ไปกลับข้างละ ๒ ช่องจราจร) ผิวทางเป็น Jointed Plain Concrete Pavement (JPCP.) หน้า ๓๓ เซนติเมตร รองผิวทางเป็น Asphalt Concrete หน้า ๓ เซนติเมตร ผิวจราจรกว้างช่องละ ๓.๕๐ เมตร ไหล่ทางชนิดเดียวกับผิวทาง ด้านนอกกว้าง ๒.๕๐ เมตร มีเกาะกลางแบบ Raised Median และก่อสร้างทางคู่ขนาน (Frontage Road) บริเวณจุดกลับรถได้สะพาน ขนาด ๒ ช่องจราจร ผิวทางเป็น Jointed Plain Concrete Pavement (JPCP.) หน้า ๒๕ เซนติเมตร รองผิวทางเป็น Asphalt Concrete หน้า ๓ เซนติเมตร ผิวจราจรกว้างช่องละ ๓.๕๐ เมตร ไหล่ทางชนิดเดียวกับผิวทาง ด้านนอกกว้าง ๒.๕๐ เมตร ด้านในกว้าง ๑.๕๐ เมตร และก่อสร้างสะพาน จำนวน ๑ แห่ง</p> <p>รวมงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างบนทางหลวง</p> <p>เส้นทางสายนี้อยู่ในท้องที่อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช</p> <p>กำหนดเวลาทำการแล้วเสร็จภายใน ๗๕๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา</p>
๔. ราคากลางคำนวณ	ณ วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๕
๕. บัญชีประมาณราคา	<p>เป็นเงิน ๔๔๙,๙๕๑,๓๐๒.๓๐ บาท (สี่ร้อยสี่สิบเก้าล้านบาทเก้าแสนสี่หมื่นหนึ่งพันสามร้อยสองบาทสามสิบสตางค์)</p> <p>(ตามเอกสารแนบ)</p>
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง	<p>๖.๑ นายไอลภาส อินทสาขา ประธานกรรมการ</p> <p>๖.๒ นายณัฐศักดิ์ อริยพฤกษ์ กรรมการ</p> <p>๖.๓ นายอนุภาพ เจริญศักดิ์ กรรมการ</p> <p>๖.๔ นายสุเมธ อินคำเชื้อ กรรมการ</p> <p>๖.๕ นายปรเมธ ภาวโรจน์ กรรมการและเลขานุการ</p>

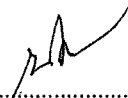
ค่า Factor F

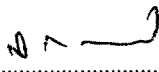
โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 41 สายสีแยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง
ระหว่าง กม. 292+000.000 - กม. 294+740.000
ระยะทางยาวประมาณ 2.740 กิโลเมตร


(งบประมาณ 100 %)

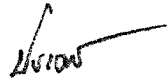
ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00%	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00%
เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00%	เงินประกันผลงานหัก	10.00%
ราคาต้นทุนงานทาง		=	267,934,044.25 บาท (1)
ราคาต้นทุนงานสะพาน		=	104,353,947.67 บาท (2)
ราคาต้นทุนรวม		=	372,287,991.92 บาท (1)+(2)
งานทาง	F งานทาง	350 ล้านบาท	= 1.1850
	F งานทาง	400 ล้านบาท	= 1.1836
	F		= 1.1843
สะพาน	F งานสะพานและท่อเหลี่ยม	> 200 ล้านบาท	= 1.1468
	F		= 1.1468
F สำหรับใช้คำนวณราคากลาง			
	F งานทาง		= 1.1843
	F งานสะพานและท่อเหลี่ยม		= 1.1468
	F ค่าใช้จ่ายพิเศษ		= 1.0000
(ตามบัญชีรายการที่ 9 ค่าใช้จ่ายพิเศษ)			


.....
(นายโอภาส อินทสาชา)
ประธานกรรมการฯ


.....
(นายณัฐศักดิ์ อริยพุกข์)
กรรมการ


.....
(นายอนุภาพ เจริญศักดิ์)
กรรมการ


.....
(นายสุเมธ อินคำเชื้อ)
กรรมการ


.....
(นายปรเมธ ถาวรโรจน์)
กรรมการและเลขานุการ

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆและค่าไว้ด้วยแล้ว)


โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 41 สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง

ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง

ระหว่าง กม. 292+000.000 - กม. 294+740.000

ระยะทางยาวประมาณ 2.740 กิโลเมตร

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นต้นหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
1	REMOVAL OF EXISTING STRUCTURE								
1.1	REMOVAL OF EXISTING ROADWAY CONCRETE BRIDGE								
1.1(1)	AT STA. 292+783.608 (L.T.)	L.S.	1	162,886.50	162,886.50	1.1843	192,906.40	192,906.40	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
1.1(2)	AT STA. 292+793.182 (RT.)	L.S.	1	162,886.50	162,886.50	1.1843	192,906.40	192,906.40	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
1.2	REMOVAL OF EXISTING PEDESTRIAN BRIDGE								
1.2(1)	AT STA. 292+673.274	L.S.	1	258,260.00	258,260.00	1.1843	305,857.30	305,857.30	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
1.3	REMOVAL OF EXISTING BOX CULVERT								
1.3(1)	AT STA. 292+326.004 SIZE 6 - (2.50x2.00) M. LENGTH 44.00 M.	L.S.	1	308,826.24	308,826.24	1.1843	365,742.90	365,742.90	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
1.3(2)	AT STA. 293+232.469 SIZE 2 - (2.10x1.80) M. LENGTH 43.50 M.	L.S.	1	107,470.74	107,470.74	1.1843	127,277.50	127,277.50	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
1.3(3)	AT STA. 293+276.500 SIZE 4 - (2.50x2.00) M. LENGTH 45.50 M.	L.S.	1	249,319.66	249,319.66	1.1843	295,269.20	295,269.20	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
1.4	REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERT								
1.4(2)	PIPE CULVERT DIA. 0.40 M.	M.	30	126.28	3,788.40	1.1843	149.50	4,485.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								

 (นายอนันท์ อธิปถกษ) กรรมการ
 (นายอนุภาพ เจริญศักดิ์) กรรมการ
 (นายสุเมธ อินคำเชื้อ) กรรมการ
 (นายประเมธ ธารโรจน์) กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาค่าต้น (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	1.4(3) PIPE CULVERT DIA. 0.60 M. เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	M.	34	158.88	5,401.92	1.1843	188.10	6,395.40	
	1.4(5) PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	M.	189	245.16	46,335.24	1.1843	290.30	54,866.70	
	1.6 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 1.6(1) 10 CM. THICK เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	SQ.M.	33,200	17.68	586,976.00	1.1843	20.90	693,880.00	
	1.7 REMOVAL OF EXISTING BASE เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	CU.M.	4,000	83.43	333,720.00	1.1843	98.80	395,200.00	
	1.8 REMOVAL OF EXISTING BUS STOP SHELTER เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	EACH	1	5,000.00	5,000.00	1.1843	5,921.50	5,921.50	
	1.9 REMOVAL OF EXISTING LIGHTING POLE เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	EACH	98	1,572.80	154,134.40	1.1843	1,862.60	182,534.80	
	1.10 REMOVAL OF EXISTING GUARD RAIL เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	M.	1,300	131.07	170,391.00	1.1843	155.20	201,760.00	
	1.13 REMOVAL OF EXISTING CONCRETE CURB AND GUTTER เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	M.	960	47.83	45,916.80	1.1843	56.60	54,336.00	
	1.24 REMOVAL OF EXISTING OVERHEAD TRAFFIC SIGN เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	EACH	1	7,864.00	7,864.00	1.1843	9,313.30	9,313.30	
2	EARTH WORK								
	2.1 CLEARING AND GRUBBING เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	SQ.M.	138,100	3.81	526,161.00	1.1843	4.50	621,450.00	
	2.2 ROADWAY EXCAVATION 2.2(1) EARTH EXCAVATION เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย	CU.M.	90,000	52.55	4,729,500.00	1.1843	62.20	5,598,000.00	

.....
 (นายเอกสิทธิ์ อธิษฐาน)
 ประธานกรรมการ

.....
 (นายอนุภาพ เจริญศักดิ์)
 กรรมการ

.....
 (นายสุเมธ อินคำเชื้อ)
 กรรมการ

.....
 (นายปรมณ ธารารจน์)
 กรรมการและเลขานุการ

สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตันหนึ่งลือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	2.2(4) UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	425	59.17	25,147.25	1.1843	70.00	29,750.00	
	2.2(5) SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	215	59.17	12,721.55	1.1843	70.00	15,050.00	
	2.3 EMBANKMENT								
	2.3(1) EARTH EMBANKMENT								
	2.3(1.1) EARTH EMBANKMENT เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	69,600	235.34	16,379,664.00	1.1843	278.70	19,397,520.00	
	2.3(1.2) EARTH EMBANKMENT FROM EARTH EXCAVATION เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	17,400	82.50	1,435,500.00	1.1843	97.70	1,699,980.00	
	2.3(4) EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	10,000	64.63	646,300.00	1.1843	76.50	765,000.00	
	2.3(6) EARTH FILL UNDER SIDEWALK เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	4,000	80.82	323,280.00	1.1843	95.70	382,800.00	
	2.3(8) POROUS BACKFILL เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	350	948.32	331,912.00	1.1843	1,123.00	393,050.00	
	2.4 SELECTED MATERIAL								
	2.4(5) SELECTED MATERIAL FOR MSE WALL เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	14,000	456.24	6,387,360.00	1.1843	540.30	7,564,200.00	
	3 SUBBASE AND BASE COURSE								
	3.1 SUBBASE								
	3.1(3) SOIL AGGREGATE SUBBASE OR SOIL CEMENT SUBBASE OR RECYCLED PAVEMENT MATERIAL เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	21,000	370.33	7,776,930.00	1.1843	438.50	9,208,500.00	
	3.1(5) SUBBASE FROM EXISTING BASE เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	2,500	168.12	420,300.00	1.1843	199.10	497,750.00	

(นายโอกาส อินทสาธา)
ประธานกรรมการ

(นายณัฐศักดิ์ อริยพิทักษ์)
กรรมการ

(นายอนุภาพ เจริญศักดิ์)
กรรมการ

(นายสุเมธ อินคำเชื้อ)
กรรมการ

(นายปรมเมธ ภาวโรจน์)
กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
3.2	BASE COURSE								
3.2(4)	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE								
3.2(4.1)	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	C.U.M.	16,800	566.50	9,517,200.00	1.1843	670.90	11,271,120.00	
3.2(4.2)	CEMENT FOR CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	TON	773	3,357.33	2,595,216.09	1.1843	3,976.00	3,073,448.00	
3.4	MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT								
3.4(3)	ASPHALT CONCRETE UNDER CONCRETE PAVEMENT 3 CM. THICK (AC 60-70) เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	SQ.M.	108,500	170.20	18,466,700.00	1.1843	201.50	21,862,750.00	
3.5	VERGE เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	C.U.M.	4,600	52.47	241,362.00	1.1843	62.10	285,660.00	
3.6	SCARIFICATION & RECOMPACT OF EXISTING PAVEMENT MATERIAL 10 CM. THICK เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	SQ.M.	19,500	11.47	223,665.00	1.1843	13.50	263,250.00	
4	SURFACE COURSES								
4.1	PRIME COAT & TACK COAT								
4.1(1)	PRIME COAT เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	SQ.M.	86,500	30.82	2,665,930.00	1.1843	36.50	3,157,250.00	
4.1(2)	TACK COAT เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	SQ.M.	19,200	15.19	291,648.00	1.1843	17.90	343,680.00	
4.3	ASPHALT CONCRETE								
4.3(1)	ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	TON	2,755	2,193.48	6,043,037.40	1.1843	2,597.70	7,156,663.50	
4.9	JOINTED PLAIN CONCRETE PAVEMENT (JPCP)								
4.9(1)	JOINTED PLAIN CONCRETE PAVEMENT 33 CM. THICK เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	SQ.M.	63,700	849.25	54,097,225.00	1.1843	1,005.70	64,063,090.00	

(นายโสภา อินทสาธา)
ประธานกรรมการ

(นายณัฐศักดิ์ อริยพฤกษ์)
กรรมการ


(นายอนุภาพ เจริญศักดิ์)
กรรมการ


(นายสุเมธ อินคำเชื้อ)
กรรมการ


(นายปรีเมธ ภาวโรจน์)
กรรมการและเลขานุการ


สายสิแยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง


รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาค้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	4.9(1.1) EXPANSION JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	M.	144	897.03	129,172.32	1.1843	1,062.30	152,971.20	
	4.9(1.2) CONTRACTION JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	M.	15,550	619.79	9,637,734.50	1.1843	734.00	11,413,700.00	
	4.9(1.3) CONSTRUCTION JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	M.	340	558.15	189,771.00	1.1843	661.00	224,740.00	
	4.9(1.4) LONGITUDINAL JOINT 4.9(1.4.1) LONGITUDINAL JOINT (TIE BAR) เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	M.	11,300	104.71	1,183,223.00	1.1843	124.00	1,401,200.00	
	4.9(1.4.2) LONGITUDINAL JOINT (DOWEL BAR) เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	M.	2,785	185.25	515,921.25	1.1843	219.30	610,750.50	
	4.9(1.5) DUMMY JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	M.	11,300	44.27	500,251.00	1.1843	52.40	592,120.00	
	4.9(1.7) JOINT BETWEEN CONCRETE PAVEMENT AND FLEXIBLE PAVEMENT เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	SQ.M.	240	1,135.11	272,426.40	1.1843	1,344.30	322,632.00	
	4.9(2) JOINTED PLAIN CONCRETE PAVEMENT 28 CM. THICK เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	SQ.M.	52,800	726.72	38,370,816.00	1.1843	860.60	45,439,680.00	
	4.9(2.1) EXPANSION JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	M.	92	783.41	72,073.72	1.1843	927.70	85,348.40	
	4.9(2.2) CONTRACTION JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	M.	14,350	542.09	7,778,991.50	1.1843	641.90	9,211,265.00	
	4.9(2.3) CONSTRUCTION JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สแตงค์ต่อหน่วย	M.	200	471.45	94,290.00	1.1843	558.30	111,660.00	


 (นายเอกาส อินทสาชา)
 ประธานกรรมการ



 (นายณัฐศักดิ์ อธิยพฤษก์)
 กรรมการ



 (นายอานาภาพ เจริญศักดิ์)
 กรรมการ



 (นายสุเมธ อินทร์เชื้อ)
 กรรมการ

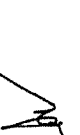

 (นายประเมธ ถาวรจัน)
 กรรมการและเลขานุการ


รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาค่าทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย มูลค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	4.9(2.4) LONGITUDINAL JOINT 4.9(2.4.1) LONGITUDINAL JOINT (TIE BAR) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	9,200	96.50	887,800.00	1.1843	114.20	1,050,640.00	
	4.9(2.4.2) LONGITUDINAL JOINT (DOWEL BAR) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	620	164.36	101,903.20	1.1843	194.60	120,652.00	
	4.9(2.5) DUMMY JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	9,200	44.27	407,284.00	1.1843	52.40	482,080.00	
	4.9(2.7) JOINT BETWEEN CONCRETE PAVEMENT AND FLEXIBLE PAVEMENT เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	125	1,120.82	140,102.50	1.1843	1,327.30	165,912.50	
5	STRUCTURES								
	5.1 CONCRETE BRIDGE								
	5.1(1) NEW CONCRETE BRIDGE								
	5.1(1.1) AT STA. 293+500.000 (L.T.) MAIN ROAD PRESTRESSED CONCRETE TYPE SPAN (8x20.00) M., SKEW 0° ROADWAY WIDTH 12.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH - M.	M.	160	167,065.03	26,730,404.80	1.1468	191,590.10	30,654,416.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(1.2) AT STA. 293+500.000 (RT.) MAIN ROAD PRESTRESSED CONCRETE TYPE SPAN (8x20.00) M., SKEW 0° ROADWAY WIDTH 12.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH - M.	M.	160	167,065.03	26,730,404.80	1.1468	191,590.10	30,654,416.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(1.3) AT STA. 292+331.756 (L.T.) MAIN ROAD PRESTRESSED CONCRETE TYPE SPAN (1x15.00) M., SKEW 26° (L.T.) ROADWAY WIDTH 12.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH - M.	M.	15	193,690.29	2,905,354.35	1.1468	222,124.00	3,331,860.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								


 (นายสุเมธ อินค้ำเชื้อ)
 กรรมการ


 (นายสุเมธ อินค้ำเชื้อ)
 กรรมการ


 (นายอนุภาพ เจริญศักดิ์)
 กรรมการ


 (นายอภัส อินตสาข)
 ประธานกรรมการ

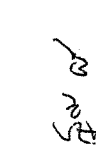

 (นายประเมธ ถาวรจรณ์)
 กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย มูลค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	5.1(1.4) AT STA. 292+334.244 (RT.) MAIN ROAD PRESTRESSED CONCRETE TYPE SPAN (1x15.00) M., SKEW 26° (LT.) ROADWAY WIDTH 10.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH - M.	M.	15	193,690.29	2,905,354.35	1.1468	222,124.00	3,331,860.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(1.5) AT STA. 292+791.072 (LT.) MAIN ROAD PRESTRESSED CONCRETE TYPE SPAN (1x20.00) M., SKEW 20° (LT.) ROADWAY WIDTH 10.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH - M.	M.	20	166,880.42	3,337,608.40	1.1468	191,378.40	3,827,568.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(1.6) AT STA. 292+792.928 (RT.) MAIN ROAD PRESTRESSED CONCRETE TYPE SPAN (1x20.00) M., SKEW 20° (LT.) ROADWAY WIDTH 10.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH - M.	M.	20	166,880.42	3,337,608.40	1.1468	191,378.40	3,827,568.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(1.7) AT STA. 292+782.701 (LT.) FRONTAGE ROAD PRESTRESSED CONCRETE TYPE SPAN (1x20.00) M., SKEW 20° (LT.) ROADWAY WIDTH 11.50 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH 1.50 M.	M.	20	162,616.77	3,252,335.40	1.1468	186,488.90	3,729,778.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(1.8) AT STA. 292+801.275 (RT.) FRONTAGE ROAD PRESTRESSED CONCRETE TYPE SPAN (1x20.00) M., SKEW 20° (LT.) ROADWAY WIDTH 11.50 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH 1.50 M.	M.	20	162,616.77	3,252,335.40	1.1468	186,488.90	3,729,778.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(4) BRIDGE APPROACH SLAB	SQ.M.	1,920	1,904.18	3,656,025.60	1.1843	2,255.10	4,329,792.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								


(นายเอกาส อินทสาธา)
ประธานกรรมการ


(นายจิรัฏฐกดิ์ อธิราชฤกษ์)
กรรมการ


(นายอานาภาพ เจริญศักดิ์)
กรรมการ


(นายสุนทร อินทสาธา)
กรรมการ


(นายปรเมธ ดาวโรจน์)
กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	5.1(7) PEDESTRIAN BRIDGE								
	5.1(7.1) STA.292+690.000 (APPROX.) TYPE A STAIR TYPE 3 SPAN 35.40 M.	EACH	1	4,735,370.47	4,735,370.47	1.1468	5,430,522.80	5,430,522.80	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(11) DRIVEN PILE								
	5.1(11.2) RECTANGULAR PILE	M.	1,620	1,846.89	2,991,961.80	1.1468	2,118.00	3,431,160.00	
	5.1(11.2.1) SIZE 0.40 x 0.40 M.	M.	3,240	2,826.57	9,158,086.80	1.1468	3,241.50	10,502,460.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(11.2.2) SIZE 0.525 x 0.525 M.	M.	2,940	3,970.18	11,672,329.20	1.1468	4,553.00	13,385,820.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(18) BRIDGE SIGN								
	5.1(18.2) GENERAL BRIDGE NAME SIGN	EACH	8	6,000.00	48,000.00	1.1468	6,880.80	55,046.40	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.1(18.3) BRIDGE INFORMATION SIGN & BENCH MARK	EACH	8	2,700.00	21,600.00	1.1468	3,096.30	24,770.40	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.2 BOX CULVERT								
	5.2(1) R.C. BOX CULVERT CROSS DRAIN								
	5.2(1.1) NEW R.C. BOX CULVERT								
	5.2(1.1.1) AT STA. 293+228.457 SIZE 2-(2.40x2.10) M., SKEW 17° (L.T.)	M.	74	43,142.14	3,192,518.36	1.1468	49,475.40	3,661,179.60	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
	5.2(3) R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT								
	5.2(3.1) FOR BOX CULVERT SIZE 2-(2.40x2.10) M. (ONE SIDE)	EACH	2	41,337.57	82,675.14	1.1468	47,405.90	94,811.80	
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								

(นายโอกาส อินทสาขา)
ประธานกรรมการ

(นายณัฐศักดิ์ อริยพิทักษ์)
กรรมการ

(นายอนุภาพ เจริญศักดิ์)
กรรมการ

(นายสุสมธ อินค้ำเชื้อ)
กรรมการ

(นายปรเมธ ฉาวโรจน์)
กรรมการและเลขานุการ

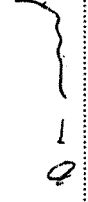
สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาค่าทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคาถาง (บาท)	หมายเหตุ
5.3	R.C. PIPE CULVERT								
	5.3(4) DIA. 0.80 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II เป็นเงิน.....บาท.....	M.	200	3,470.54	694,108.00	1.1843	4,110.10	822,020.00	
	5.3(5) DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II เป็นเงิน.....บาท.....	M.	325	4,972.50	1,616,062.50	1.1843	5,888.90	1,913,892.50	
	5.3(6) DIA. 1.20 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II เป็นเงิน.....บาท.....	M.	280	6,276.67	1,757,467.60	1.1843	7,433.40	2,081,352.00	
	5.3(9) DIA. 0.40 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS III เป็นเงิน.....บาท.....	M.	165	1,132.53	186,867.45	1.1843	1,341.20	221,298.00	
	5.3(10) DIA. 0.60 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS III เป็นเงิน.....บาท.....	M.	12	1,885.19	22,622.28	1.1843	2,232.60	26,791.20	
	5.3(11) DIA. 0.80 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS III เป็นเงิน.....บาท.....	M.	240	2,707.06	649,694.40	1.1843	3,205.90	769,416.00	
	5.3(13) DIA. 1.20 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS III เป็นเงิน.....บาท.....	M.	335	4,044.23	1,354,817.05	1.1843	4,789.50	1,604,482.50	
6	MISCELLANEOUS								
	6.1 SLOPE PROTECTION								
	6.1(2) CONCRETE SLOPE PROTECTION WITH STAIR เป็นเงิน.....บาท.....	SQ.M.	2,230	539.89	1,203,954.70	1.1843	639.30	1,425,639.00	
	6.1(14) SODDING								
	6.1(14.1) BLOCK SODDING เป็นเงิน.....บาท.....	SQ.M.	10,000	52.02	520,200.00	1.1843	61.60	616,000.00	
	6.1(14.2) STRIP SODDING เป็นเงิน.....บาท.....	SQ.M.	40,600	14.88	604,128.00	1.1843	17.60	714,560.00	

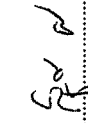
(นายโอกาส อินทสาธา)
ประธานกรรมการฯ



(นายธัญศักดิ์ อริยเทพักษ์)
กรรมการ



(นายอนุภาพ เจริญศักดิ์)
กรรมการ



(นายสุเมธ อินคำเชื้อ)
กรรมการ



(นายปรเมธ ดาวโรจน์)
กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นต้นหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาค่าต้น (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	6.1(15) TOPSOIL AND CLAY 6.1(15.1) TOPSOIL เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	C.U.M.	4,060	68.37	277,582.20	1.1843	80.90	328,454.00	
	6.3 MISCELLANEOUS STRUCTURE 6.3(1) R.C. MANHOLE 6.3(1.2) TYPE B 6.3(1.2.1) FOR R.C.P. DIA. 0.80 M. WITH R.C. COVER เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	4	15,025.76	60,103.04	1.1843	17,795.00	71,180.00	
	6.3(1.3) TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	32	26,931.39	861,804.48	1.1843	31,894.80	1,020,633.60	
	6.3(1.4) TYPE D 6.3(1.4.1) FOR R.C.P. DIA. 0.80 M. WITH R.C. COVER เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	18	21,128.92	380,320.56	1.1843	25,022.90	450,412.20	
	6.3(2) MEDIAN DROP INLET 6.3(2.1) TYPE A FOR RAISED MEDIAN เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	18	12,736.43	229,255.74	1.1843	15,083.70	271,506.60	
	6.3(3) R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	M.	32	1,724.09	55,170.88	1.1843	2,041.80	65,337.60	
	6.3(4) HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE) 6.3(4.1) PLAIN CONCRETE เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	C.U.M.	5	3,078.03	15,390.15	1.1843	3,645.30	18,226.50	
	6.3(4.2) REINFORCED CONCRETE เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	C.U.M.	50	3,353.17	167,658.50	1.1843	3,971.10	198,555.00	
	6.3(9) SIDE DITCH LINING 6.3(9.2) TYPE II เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	S.O.M.	5,500	335.29	1,844,095.00	1.1843	397.00	2,183,500.00	

..... (นายโอกาส อินทสาขา) ประธานกรรมการ

..... (นายสุเมธ อินทร์เชื้อ) กรรมการ

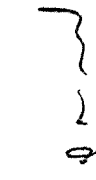
..... (นายประมวช ดาวโรจน์) กรรมการและเลขานุการ

สายสี่แยกปทุมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นต้นหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	6.3(11) RETAINING WALL								
	6.3(11.3) RETAINING WALL TYPE 2A	M.	350	4,319.96	1,511,986.00	1.1843	5,116.10	1,790,635.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย								
	6.3(13) MECHANICALLY STABILIZED EARTH WALL (MSE WALL)								
	6.3(13.1) H ≤ 2.00 M.	SO.M.	370	2,908.55	1,076,163.50	1.1843	3,444.50	1,274,465.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย								
	6.3(13.2) 2.00 M. < H ≤ 4.00 M.	SO.M.	770	3,056.12	2,353,212.40	1.1843	3,619.30	2,786,861.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย								
	6.3(13.3) 4.00 M. < H ≤ 6.00 M.	SO.M.	1,850	3,145.67	5,819,489.50	1.1843	3,725.40	6,891,990.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย								
	6.4 CONCRETE CURB AND GUTTER								
	6.4(1) CONCRETE CURB AND GUTTER	M.	5,520	869.03	4,797,045.60	1.1843	1,029.10	5,680,632.00	
	6.4(1.1) 0.50 M. WIDTH 0.36 M. THICK								
	เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย								
	6.4(1.2) 0.50 M. WIDTH 0.31 M. THICK	M.	1,780	780.35	1,389,023.00	1.1843	924.10	1,644,898.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย								
	6.4(6) NEW JERSEY CONCRETE BARRIER								
	6.4(6.1) TYPE I	M.	200	2,539.62	507,924.00	1.1843	3,007.60	601,520.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย								
	6.4(6.10) CONCRETE BARRIER AND DRAINAGE								
	6.4(6.10.1) TYPE A	M.	830	5,397.05	4,479,551.50	1.1843	6,391.70	5,305,111.00	
	เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย								
	6.4(6.12) APPROACH CONCRETE BARRIER								
	6.4(6.12.1) TYPE A	EACH	38	35,333.46	1,342,671.48	1.1843	41,845.40	1,590,125.20	
	เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย								



(นายโอทธาน อินทสา)
ประธานกรรมการ



(นายอานาภาพ เจริญศักดิ์)
กรรมการ



(นายสุสมธ อินคำเชื้อ)
กรรมการ



(นายปรเมธ ถาวรจรณ์)
กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
6.5	PAVING BLOCK 6.5(1) CONCRETE PAVING BLOCK 6.5(1.4) CONCRETE SLAB BLOCK SIZE 40 x 40 CM. 6 CM. THICK เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	SO.M.	14,000	419.04	5,866,560.00	1.1843	496.20	6,946,800.00	
6.6	SLAB WALKWAY 6.6(2) R.C. SLAB WALKWAY 7 CM. THICK เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	SO.M.	1,500	490.26	735,390.00	1.1843	580.60	870,900.00	
6.8	GUARDRAIL 6.8(1) SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.20 MM. TYPE 1 เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	M.	3,000	1,360.94	4,082,820.00	1.1843	1,611.70	4,835,100.00	
6.8(5)	W - BEAM GUARDRAIL APPROACH 6.8(5.1) END ANCHORAGE เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	10	17,064.64	170,646.40	1.1843	20,209.60	202,096.00	
6.8(6)	W - BEAM GUARDRAIL END 6.8(6.1) END RAIL เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	10	7,662.30	76,623.00	1.1843	9,074.40	90,744.00	
6.9	MARKER AND GUIDE POST 6.9(1) GUIDE POST 6.9(1.1) CONCRETE GUIDE POST เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	8	626.26	5,010.08	1.1843	741.60	5,932.80	
6.9(2)	KILOMETER MARKER 6.9(2.1) KILOMETER STONE TYPE I FOR PAINTED FACING เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	6	2,174.13	13,044.78	1.1843	2,574.80	15,448.80	

(นายโอกาส อินทสาธา)
ประธานกรรมการ


(นายณัฐศักดิ์ อริยพฤษก์)
กรรมการ


(นายอานภาพ เจริญศักดิ์)
กรรมการ


(นายสุเมธ อินค้ำเชื้อ)
กรรมการ

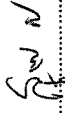
(นายปรเมธ ดาวโรจน์)
กรรมการและเลขานุการ


รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นต้นหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	6.9(3) R.O.W. MONUMENT	EACH	50	434.49	21,724.50	1.1843	514.50	25,725.00	
	6.9(3.1) TYPE I R.C. POST เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย								
	6.9(4) REFLECTING TARGET	EACH	270	80.00	21,600.00	1.1843	94.70	25,569.00	
	6.9(4.1) TYPE I FOR CURB เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย								
	6.9(4.2) TYPE II FOR GUARDRAIL	EACH	130	80.00	10,400.00	1.1843	94.70	12,311.00	
	6.9(4.1) TYPE I FOR CURB เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย								
	6.9(4.3) TYPE III FOR BARRIER	EACH	10	80.00	800.00	1.1843	94.70	947.00	
	6.9(4.3) TYPE III FOR BARRIER เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย								
	6.10 TRAFFIC SIGN								
	6.10(1) SIGN PLATE								
	6.10(1.1) SIGN PLATE (HIGH INTENSITY GRADE)	SQ.M.	27	3,449.07	93,124.89	1.1843	4,084.70	110,286.90	
	6.10(1.1) SIGN PLATE (HIGH INTENSITY GRADE) เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย								
	6.10(1.2) SIGN PLATE (VERY HIGH INTENSITY GRADE)	SQ.M.	18	5,019.07	90,343.26	1.1843	5,944.00	106,992.00	
	6.10(1.2) SIGN PLATE (VERY HIGH INTENSITY GRADE) เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย								
	6.10(2) SIGN POST								
	6.10(2.1) R.C. SIGN POST SIZE 0.12 X 0.12 M.	M.	176	405.47	71,362.72	1.1843	480.10	84,497.60	
	6.10(2.1) R.C. SIGN POST SIZE 0.12 X 0.12 M. เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย								
	6.10(2.2) R.C. SIGN POST SIZE 0.15 X 0.15 M.	M.	120	462.11	55,453.20	1.1843	547.20	65,664.00	
	6.10(2.2) R.C. SIGN POST SIZE 0.15 X 0.15 M. เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย								
	6.11 OVERHANGING AND OVERHEAD TRAFFIC SIGN								
	6.11(1) OVERHANGING SIGN BOARD	SQ.M.	175	6,204.00	1,085,700.00	1.1843	7,347.30	1,285,777.50	
	6.11(1) OVERHANGING SIGN BOARD เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งหน่วย								


 (นายโอกาส อินทสาธา)
 ประธานกรรมการ


 (นายณัฐศักดิ์ อริยพฤกษ์)
 กรรมการ


 (นายอนุภาพ เจริญศักดิ์)
 กรรมการ


 (นายสุเมธ อินคำเชื้อ)
 กรรมการ



 (นายปรมเมธ ดาวโรจน์)
 กรรมการและเลขานุการ


สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง

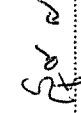
รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	6.11(2) STEEL POLE FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN 6.11(2.1) FOR SIGN PLATE \approx 52,800 SQ.CM. เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	27	48,966.83	1,322,104.41	1.1843	57,991.40	1,565,767.80	
	6.11(3) FOUNDATION FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN 6.11(3.1) TYPE A - PILE FOOTING เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	27	20,347.01	549,369.27	1.1843	24,096.90	650,616.30	
	6.12 ROADWAY LIGHTINGS 6.12(1) 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT-OFF 6.12(1.1) MOUNTED AT GRADE เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	180	33,969.59	6,114,526.20	1.1843	40,230.10	7,241,418.00	
	6.12(1.2) MOUNTED ON PARAPET - WALKWAY เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	40	37,497.80	1,499,912.00	1.1843	44,408.60	1,776,344.00	
	6.12(2) 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKETS WITH TWO HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF 6.12(2.1) MOUNTED AT GRADE เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	78	42,740.67	3,333,772.26	1.1843	50,617.70	3,948,180.60	
	6.12(8) 1-150 WATTS HIGH PRESSURE SODIUM LAMP, SOFFIT LIGHT เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	4	15,417.00	61,668.00	1.1843	18,258.30	73,033.20	
	6.15 MARKING 6.15(1) THERMOPLASTIC PAINT 6.15(1.1) YELLOW เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	SQ.M.	1,100	326.18	358,798.00	1.1843	386.20	424,820.00	


(นายโอกาส อินทสาข) (นายสุเมธ อินค้ำเชื้อ) (นายประมธ ถาวรจณี)
 ประธานกรรมการฯ กรรมการ กรรมการและเลขานุการ
 สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาค่าทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
	6.15(1.2) WHITE เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	SQ.M.	3,900	326.18	1,272,102.00	1.1843	386.20	1,506,180.00	
	6.15(3) CURB MARKING เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	SQ.M.	350	70.00	24,500.00	1.1843	82.90	29,015.00	
	6.15(4) BARRIER MARKING เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	SQ.M.	1,000	70.00	70,000.00	1.1843	82.90	82,900.00	
	6.17 BUS STOP SHELTER 6.17(2) R.C.&STEEL TYPE B - SMALL SIZE ON BEAM เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	EACH	1	159,517.11	159,517.11	1.1843	188,916.10	188,916.10	
8	SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION 8.1 TRAFFIC SIGNS DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	P.S.	1	868,087.54	868,087.54	1.1843	1,028,076.00	1,028,076.00	
	8.2 TRAFFIC CONTROL DEVICES DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	P.S.	1	1,863,322.64	1,863,322.64	1.1843	2,206,733.00	2,206,733.00	
	8.3 TRAFFIC SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION 8.3.1 ทีมตรวจสอบความปลอดภัยทางถนนระหว่างก่อสร้าง เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	P.S.	1	1,668,420.00	1,668,420.00	1.1843	1,975,909.80	1,975,909.80	
	8.5 ROAD REPAIR DURING CONSTRUCTION 8.5.1 TACK COAT FOR ROAD REPAIR DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	SQ.M.	4,000	15.19	60,760.00	1.1843	17.90	71,600.00	
	8.5.2 ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE FOR ROAD REPAIR DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	TON	385	2,193.48	844,489.80	1.1843	2,597.70	1,000,114.50	
9	ค่าใช้จ่ายพิเศษ 9.1 ค่าเช่าเครื่องมือและสิ่งอำนวยความสะดวกในการควบคุมงาน เป็นเงิน.....บาท.....ติดตั้งต่อหน่วย	P.S.	1	4,527,400.00	4,527,400.00	1.0000	4,527,400.00	4,527,400.00	


 (นายเอกาส อินทสาชา)
 ประธานกรรมการ


 (นายณัฐศักดิ์ อริยพิทักษ์)
 กรรมการ


 (นายสุนทร อินทร์เชื้อ)
 กรรมการ


 (นายปรเมธ อินทสาชา)
 กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาค่าต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)	หมายเหตุ
9.2 ค่าเช่า จัดหา หรือก่อสร้างสำนักงานชั่วคราว เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	2,455,860.00	2,455,860.00	1.0000	2,455,860.00	2,455,860.00	
9.3 ป้ายโครงการ และ/หรือ รูปจำลอง เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	L.S.	1	10,000.00	10,000.00	1.0000	10,000.00	10,000.00	
9.4 ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	1,568,700.00	1,568,700.00	1.0000	1,568,700.00	1,568,700.00	
9.6 RISK MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION 9.6.1 ทีมวิศวกรความปลอดภัย	P.S.	1	2,644,800.00	2,644,800.00	1.0000	2,644,800.00	2,644,800.00	
เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	1,783,860.00	1,783,860.00	1.0000	1,783,860.00	1,783,860.00	
9.6.2 ทีมวิศวกรวิเคราะห์ความปลอดภัยของงานอันตราย เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
				รวมเป็นเงิน			449,941,302.30	

ราคารวมทั้งสิ้นที่ถูกต้องเขียนเป็นตัวหนังสือ
(สี่ร้อยสี่สิบเก้าล้านเก้าแสนสี่หมื่นหนึ่งพันสามร้อยสองบาทสามสิบสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	267,934,044.25 บาท
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	104,353,947.67 บาท
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษ(ตามบัญชีรายการที่ 9 ค่าใช้จ่ายพิเศษ)	=	12,990,620.00 บาท
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.1843
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	1.1468
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษ (ตามบัญชีรายการที่ 9 ค่าใช้จ่ายพิเศษ)	=	1.0000

(นายโสภาส อินทสาภา) กรรมการ
 (นายอนุภาพ เจริญศักดิ์) กรรมการ
 (นายสุเมธ อินคำเชื้อ) กรรมการ
 (นายปรเมธ ธารโรจน์) กรรมการและเลขานุการ

สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนแม่แดง - อ.ทุ่งสง

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 41 สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง
ระหว่าง กม. 292+000.000 - กม. 294+740.000
ระยะทางยาวประมาณ 2.740 กิโลเมตร

หมายเหตุ

1. กรมทางหลวงได้รวบรวมข้อมูลรายละเอียดของโครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 41 สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง ไว้ที่ สำนักก่อสร้างทางที่ 1 กรมทางหลวง เป็นหน้าที่ของผู้เสนอราคาในการแจ้งความประสงค์ขอข้อมูลเพิ่มเติม ตามสถานที่ดังกล่าว ในวันและเวลาราชการ และเป็นหน้าที่ของผู้เสนอราคาในการตรวจสอบข้อเท็จจริงของพื้นที่โครงการก่อนการเสนอราคา ทั้งนี้ผู้เสนอราคาที่ชนะการประมูลและไม่ลงนามในสัญญา จะอ้างสาเหตุอุปสรรคใดๆ ในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อเรียกร้องค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ จากกรมทางหลวงไม่ได้
2. ผู้เสนอราคาต้องเสนอราคาเป็นตัวเลขด้วย
3. งานรายการ 4.9(1.7) JOINT BETWEEN CONCRETE PAVEMENT AND FLEXIBLE PAVEMENT ไม่รวมค่างาน ASPHALT CONCRETE
4. งานรายการที่ 5.1 CONCRETE BRIDGE ไม่รวมค่างานเสาเข็ม
5. งานรายการที่ 5.1(11) DRIVEN PILE ไม่สามารถคิดจ่าย UNDER RUN
6. งานรายการที่ 5.1(11.2) RECTANGULAR PILE การวัดจ่ายค่างานเสาเข็ม ให้วัดจากระดับ PILE CUT OFF ไปจนถึงปลายเสาเข็ม
7. ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการฯ ขนาดไม่น้อยกว่า 2.40 x 4.80 เมตร โครงสร้าง และเสาป้ายต้องสร้างด้วยเหล็กพร้อมทาสีกันสนิม และทาสีน้ำมัน รายละเอียดของป้ายเป็นไปตามที่กรมทางหลวงกำหนด

ผู้เสนอราคา

(.....)

บริษัท/ห้าง

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ประทับตรา (ถ้ามี)

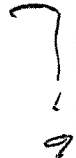
โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 41 สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง

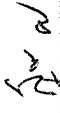
ระหว่าง กม. 292+000.000 - กม. 294+740.000


ระยะทางยาวประมาณ 2.740 กิโลเมตร


.....
(นายโอกาส อินทสาขา)
ประธานกรรมการฯ


.....
(นายณัฐศักดิ์ อริยพฤกษ์)
กรรมการ


.....
(นายอนุภาพ เจริญศักดิ์)
กรรมการ


.....
(นายสุเมธ อินคำเชื้อ)
กรรมการ


.....
(นายปรเมธ ธารโรจน์)
กรรมการและเลขานุการ

บัญชีรายการที่ 8.1 และ 8.2
 โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 41 สายสี่แยกปฐมพร - พัทลุง
 ตอน บ.ควนไม้แดง - อ.ทุ่งสง
 ระหว่าง กม. 292+000.000 - กม. 294+740.000
 ระยะทางยาวประมาณ 2.740 กิโลเมตร

บัญชีรายการที่ 8.1 TRAFFIC SIGNS DURING CONSTRUCTION
 (ค่าใช้จ่าย TRAFFIC SIGNS DURING CONSTRUCTION)

ลำดับ	รายการ	พื้นที่ป้ายจราจร		ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
		จำนวน	หน่วย		
1.	ค่าใช้จ่ายป้ายจราจรระหว่างก่อสร้างพร้อมเสาป้ายหรือขาตั้ง	191.688	ตร.ม.	5,363.28	1,028,076.00
รวมเป็นเงิน					

บัญชีรายการที่ 8.2 Traffic Control Devices During Construction
 (ค่าใช้จ่าย Traffic Control Devices During Construction)

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
1.	ป้ายประกาศโครงการพร้อมเสาป้าย	2	ชุด	21,563.77	43,127.54
2.	ไฟกะพริบ (ไฟหมุน) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางอย่างน้อย 5 นิ้ว	30	ชุด	1,214.30	36,428.95
3.	โครงเหล็กยึดผ้าใบ รวมผ้าใบ	500	ชุด	284.23	142,116.00
4.	ไฟฟลูออเรสเซนต์หรือไฟนีออน กำลังไฟอย่างน้อย 36 วัตต์	100	ชุด	450.03	45,003.40
5.	BATTERY ขนาดอย่างน้อย 75 A	20	ชุด	1,973.84	39,476.75
6.	BARRIER PLASTIC ขนาดอย่างน้อย 0.50 x 0.80 ม. (ความยาวอย่างน้อย 1.00 ม.)	250	ชุด	1,184.30	296,075.00
7.	แผงกันสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น	30	ชุด	765.06	22,951.73
8.	ป้ายแฉ่งตั้งพร้อมเสา	1,200	ชุด	136.19	163,433.40
9.	เสาจราจรล้มลุก สูงอย่างน้อย 0.70 ม.	200	ชุด	1,026.40	205,279.46
10.	กรวยยาง สูงอย่างน้อย 0.70 ม.	180	ชุด	276.33	49,739.89
11.	สัญญาณธง	14	ชุด	79.93	1,119.02
12.	สีตีเส้นชั่วคราว (Traffic Paint)	200	ตร.ม.	111.32	22,264.84
13.	แผง CONCRETE BARRIER พร้อมทาสี	1,500	ม.	759.81	1,139,717.03
14.	อื่นๆ	-			
รวมเป็นเงิน					2,206,733.00

.....
 (นายโอกาส อินทสาธา)
 ประธานกรรมการ

.....
 (นายณัฐศักดิ์ อริยพฤกษ์)
 กรรมการ

.....
 (นายอนุภาพ เจริญศักดิ์)
 กรรมการ

.....
 (นายสุเมธ อินคำเชื้อ)
 กรรมการ

.....
 (นายปรเมธ ฉาวโรจน์)
 กรรมการและเลขานุการ