

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคาากลางงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ	งานจ้างก่อสร้างทางหลวงหมายเลข ๑๑๗ สายนครสวรรค์ - พิจิตร ตอน บ.บัวยาง - บ.ต้นประดู่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักก่อสร้างทางที่ ๑ กรมทางหลวง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๔๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป	ก่อสร้างทางหลวงหมายเลข ๑๑๗ สายนครสวรรค์ - พิจิตร ตอน บ.บัวยาง - บ.ต้นประดู่ กม.๙๖+๗๐๐.๐๐๐ - กม.๑๐๑+๕๕๐.๐๐๐ ระยะทางยาวประมาณ ๔.๘๕๐ กิโลเมตร
	ตามสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) กำหนดเป็นมาตรฐานขั้นพิเศษ (๔ ช่องจราจร) โดยทำการก่อสร้างทางขนาบบริเวณย่านชุมชนขนาด ๒ ช่องจราจร
	ผิวทางเป็น Jointed Reinforced Concrete Pavement (JRCP) หนา ๒๘ เซนติเมตร รองผิวทางเป็นแผ่นโพลีเอสเตอร์ (Geotextile)
	ผิวจราจรกว้างช่องละ ๓.๕๐ เมตร ไหล่ทางชนิดเดียวกับผิวทาง ด้านนอกกว้าง ๒.๕๐ เมตร ด้านในกว้าง ๑.๕๐ เมตร มีเกาะกลางแบบ Depressed Median
	รวมงานติดตั้งไฟกระพริบบนทางหลวง
	เส้นทางสายนี้อยู่ในท้องที่อำเภอวิริยบุรี จังหวัดพิจิตร และอำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก
	กำหนดเวลาทำการแล้วเสร็จภายใน ๙๐๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา
๔. ราคาากลางคำนวณ	ณ วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙
	เป็นเงิน ๔๒๙,๙๙๙,๐๙๙.๙๐ บาท (สี่ร้อยยี่สิบเก้าล้านเก้าแสนเก้าพันเก้าบาทเก้าสิบสตางค์)
๕. บัญชีประมาณราคากลาง	(ตามเอกสารแนบ)
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง	ประธานกรรมการ กรรมการ กรรมการ กรรมการ กรรมการและเลขานุการ
	๖.๑ นายศุภชัย นพทกิจ
	๖.๒ นายสุรเชษฐ์ นวลสิงห์
	๖.๓ นายชูเกียรติ โอทาทริก
	๖.๔ นายอภิสิทธิ์ โคตรชนะ
	๖.๕ นายพูนศักดิ์ สิริสมบุญณ์

ค่า F

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 117
 สายนครสวรรค์ - พิจิตร ตอน บ.บัวยาง - บ.ต้นประดู่
 ระหว่าง กม.96+700.000 - กม.101+550.000
 ระยะทางยาวประมาณ 4.850 กิโลเมตร

(1) ค่างานต้นทุนงานทาง	รวมค่างาน	=	362,748,626.99	บาท.
(2) ค่างานต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม	รวมค่างาน	=	1,594,204.54	บาท.
ค่างานต้นทุนงานทาง+ค่างานต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม			<u>364,342,831.53</u>	บาท.

จากตาราง Factor (F) งานทาง งบประมาณ 100 %

ดอกเบี้ยเงินกู้ =	7.00	%	เงินจ่ายล่วงหน้า =	15.00	%
VAT. =	7.00	%	หักเงินประกันผลงาน =	10.00	%
ค่างาน	=	350	ล้านบาท	F =	1.1499
ค่างาน	=	400	ล้านบาท	F =	1.1482
ผลต่าง	=	50	ล้านบาท	F =	0.0017
ผลต่าง	=	35.6572	ผลต่าง	F =	0.0012
F_H งานทาง				<u>1.1494</u>	

จากตาราง Factor (F) งานสะพานและท่อเหลี่ยม งบประมาณ 100 %

ดอกเบี้ยเงินกู้ =	7.00	%	เงินจ่ายล่วงหน้า =	15.00	%
VAT. =	7.00	%	หักเงินประกันผลงาน =	10.00	%
ค่างาน	=	200	ล้านบาท	F =	1.1468
ค่างาน	>	200	ล้านบาท	F =	1.1468
ผลต่าง	=	0	ล้านบาท	F =	0.0000
ผลต่าง	=		ผลต่าง	F =	0.0000
F_B งานสะพานและท่อเหลี่ยม				<u>1.1468</u>	

F สำหรับใช้คำนวณราคากลาง

F งานทาง	=	1.1494
F งานสะพานและท่อเหลี่ยม	=	1.1468
F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	=	1.0000

(นายศุภชัย มหากิจ)
ประธานกรรมการฯ

(นายสุรเชษฐ์ นวลสิงห์)
กรรมการ

(นายชูเกียรติ โอทาทริก)
กรรมการ

(นายอภิสิทธิ์ โคตรชนะ)
กรรมการ

นายพูนศักดิ์ สิริสมบุญ
กรรมการและเลขานุการ

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่าง ๆ และค่าไปรษณีย์แล้ว)

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 117

สายนครสวรรค์ - พิจิตร ตอน บ.บ้านยาง - บ.ต้นประดู่

ระหว่าง กม.96+700.000 - กม.101+550.000

ระยะทางยาวประมาณ 4.850 กิโลเมตร

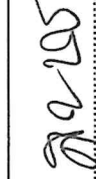
ต้นทุนบาท = 362,748,626.99 บาท

ต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม = 1,594,204.54 บาท

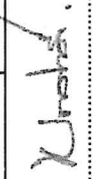
ค่าใช้จ่ายพิเศษ = 11,288,140.00 บาท

ราคากลางรวม = 429,999,009.90 บาท

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นต้นหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)
1	REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES							
	1.6 REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT 25 CM.THICK เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	99,000	124.18	12,293,820.00	1.1494	142.70	14,127,300.00
	1.7 REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM.THICK เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	55,000	15.91	875,050.00	1.1494	18.20	1,001,000.00
	1.10 REMOVAL OF EXISTING BUS STOP SHELTER เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	EACH	4	5,000.00	20,000.00	1.1494	5,747.00	22,988.00
2	EARTH WORK							
	2.1 CLEARING AND GRUBBING เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	100,200	3.67	367,734.00	1.1494	4.20	420,840.00
	2.2 ROADWAY EXCAVATION เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	CUM.	20,000	52.48	1,049,600.00	1.1494	60.30	1,206,000.00
	2.2(1) EARTH EXCAVATION เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	CUM.	1,000	57.73	57,730.00	1.1494	66.30	66,300.00
	2.2(4) UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	CUM.	100	57.73	5,773.00	1.1494	66.30	6,630.00
	2.2(5) SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	CUM.						

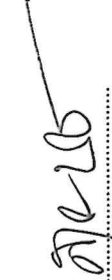
 (นายสุกชัย มหากิจ) กรรมการ
 ประธานกรรมการฯ
 (นายสุเรช นวลสิงห์) กรรมการ
 กรรมการ

 (นายชัยพร โคตรชนะ) กรรมการ
 กรรมการ

 (นายพูนศักดิ์ สิริสมบุญ) กรรมการและเลขานุการ
 กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาค่าต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย มูลค่า F	ราคากลาง (บาท)
2.3	EMBANKMENT	C.U.M.	72,190	460.96	33,276,702.40	1.1494	529.80	38,246,262.00
	2.3(3) SAND EMBANKMENT เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย							
3	SUBBASE AND BASE COURSES	C.U.M.	59,000	697.17	41,133,030.00	1.1494	801.30	47,276,700.00
	3.1 SUBBASES							
	3.1(2) SOIL CEMENT SUBBASE							
	3.1(2.1) SOIL CEMENT SUBBASE เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย		11,000	227.88	2,506,680.00	1.1494	261.90	2,880,900.00
	3.1(2.2) SOIL CEMENT SUBBASE FOR EXISTING BASE เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย		7,000	3,088.29	21,618,030.00	1.1494	3,549.60	24,847,200.00
	3.1(2.3) CEMENT FOR SUBBASE เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย							
	3.2 BASE COURSES							
	3.2(6) CEMENT TREATED BASE: CTB							
	3.2(6.1) CEMENT TREATED BASE เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	59,000	938.77	55,387,430.00	1.1494	1,079.00	63,661,000.00
	3.2(6.2) CEMENT FOR CEMENT TREATED BASE เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	TON.	6,100	3,088.29	18,838,569.00	1.1494	3,549.60	21,652,560.00
	3.3 SHOULDER							
	3.3(3) VERGE เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	C.U.M.	8,000	144.77	1,158,160.00	1.1494	166.30	1,330,400.00
	3.5 SCARIFICATION & RECOMPACT OF EXISTING PAVEMENT MATERIAL 10 CM. THICK เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	154,000	10.94	1,684,760.00	1.1494	12.50	1,925,000.00


(นายสุกชัย มหากิจ)
ประธานกรรมการฯ


(นายสุรเชษฐ์ นวลสิงห์)
กรรมการ


(นายชัยเกียรติ โธทริก)
กรรมการ


(นายอภิสิทธิ์ โคตรชนะ)
กรรมการ


(นายพูนศักดิ์ สิริสมบุญณณ์)
กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลขสี่ หลัก	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาค่า คูณ F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคาต่อหน่วย (บาท)
4	SURFACE COURSES 4.7 JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRPC.) 4.7(1) JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT 28 CM. THICK, 0.00 < W1 ≤ 15.30 M. เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	154,000	896.62	1.1494	1,030.50	158,697,000.00
	4.7(4) EXPANSION JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	22	621.60	1.1494	714.40	15,716.80
	4.7(5) CONTRACTION JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	19,400	385.57	1.1494	443.10	8,596,140.00
	4.7(6) CONSTRUCTION JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	400	382.87	1.1494	440.00	176,000.00
	4.7(7) LONGITUDINAL JOINT เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	41,000	95.25	1.1494	109.40	4,485,400.00
	4.7(11) GEOTEXTILE เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	154,000	93.87	1.1494	107.80	16,601,200.00
5	STRUCTURES 5.2 R.C. BOX CULVERTS 5.2(2) EXTENSION OF EXSTING R.C. BOX CULVERTS 5.2(2.1) AT STA. 95+592.212 SIZE 2-(1.50X1.50) (RT.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	2	28,961.15	1.1468	33,212.60	66,425.20
	5.2(2.2) AT STA. 96+842.234 SIZE 2-(1.50X1.50) (RT.<.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	6	22,907.58	1.1468	26,270.40	157,622.40
	5.2(2.3) AT STA. 97+217.221 SIZE 1-(1.50X1.50) (RT.<.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	6	13,365.72	1.1468	15,327.80	91,966.80
	5.2(2.4) AT STA. 97+617.232 SIZE 1-(1.50X1.50) (RT.<.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	6	13,365.72	1.1468	15,327.80	91,966.80

.....
 (นายสุรเชษฐ์ นวลสิงห์)
 กรรมการ

.....
 (นายเกียรติ โอทาริก)
 กรรมการ

.....
 (นายพูนศักดิ์ สิริสุขบุญธรรม)
 กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลขสี่ หลัก	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาค่าต้น (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)
	5.2(2.5) AT STA. 98+041.868 SIZE 1-(1.50X1.50) (RT.&L.T.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	6	13,365.72	80,194.32	1.1468	15,327.80	91,966.80
	5.2(2.6) AT STA. 98+541.780 SIZE 1-(1.50X1.50) (RT.&L.T.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	6	13,365.72	80,194.32	1.1468	15,327.80	91,966.80
	5.2(2.7) AT STA. 99+042.240 SIZE 1-(1.50X1.50) (RT.&L.T.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	6	13,365.72	80,194.32	1.1468	15,327.80	91,966.80
	5.2(2.8) AT STA. 99+265.282 SIZE 3-(2.10X1.80) (RT.&L.T.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	4	47,387.41	189,549.64	1.1468	54,343.80	217,375.20
	5.2(2.9) AT STA. 100+242.223 SIZE 1-(1.50X1.50) (RT.&L.T.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	6	13,365.72	80,194.32	1.1468	15,327.80	91,966.80
	5.2(2.10) AT STA. 100+641.476 SIZE 1-(1.50X1.50) (RT.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	6	12,908.85	77,453.10	1.1468	14,803.80	88,822.80
	5.2(2.11) AT STA. 103+208.780 SIZE 1-(1.50X1.50) (RT.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	7	12,627.84	88,394.88	1.1468	14,481.60	101,371.20
	5.2(2.12) AT STA. 103+618.144 SIZE 1-(1.50X1.50) (RT.) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	6	12,908.85	77,453.10	1.1468	14,803.80	88,822.80
	5.2(4) R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT 5.2(4.1) FOR BOX CULVERT SIZE 1-(1.50X1.50) (ONE SIDE) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	EACH	15	20,668.23	310,023.45	1.1468	23,702.30	355,534.50
	5.2(4.2) FOR BOX CULVERT SIZE 2-(1.50X1.50) (ONE SIDE) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	EACH	3	25,599.67	76,799.01	1.1468	29,357.70	88,073.10
	5.2(4.3) FOR BOX CULVERT SIZE 3-(2.10X1.80) (ONE SIDE) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	EACH	2	48,998.83	97,997.66	1.1468	56,191.80	112,383.60
	5.3 R.C. PIPE CULVERTS 5.3(5) DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	8	2,683.37	21,466.96	1.1494	3,084.20	24,673.60

S/o

OK

Kulob.

(นายสุภชัย มหัททิจ)
ประธานกรรมการ

(นายสุรเชษฐ์ นวลสิงห์)
กรรมการ

(นายเกียรติ โอทาทริก)
กรรมการ

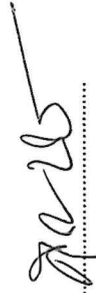
(นายอภิสิทธิ์ โคตรชนะ)
กรรมการ

(นายพูนศักดิ์ สิริสมบุญณ)
กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาคับทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)
6	5.3(6) DIA. 1.20 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	4	3,557.69	14,230.76	1.1494	4,089.20	16,356.80
	MISCELLANEOUS							
	6.1 SLOPE PROTECTION							
	6.1(14) SODDING							
	6.1(14.2) STRIP SODDING	SQ.M.	48,000	14.88	714,240.00	1.1494	17.10	820,800.00
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย							
	6.1(15) TOPSOIL AND CLAY							
	6.1(15.2) CLAY							
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย							
	6.3 MISCELLANEOUS STRUCTURES							
	6.3(4) HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)							
	6.3(4.1) PLAIN CONCRETE	CU.M.	3	2,921.09	8,763.27	1.1494	3,357.50	10,072.50
	เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย							
	6.3(4.2) REINFORCED CONCRETE	CU.M.	7	3,143.41	22,003.87	1.1494	3,613.00	25,291.00
เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
6.9 MARKER AND GUIDE POST								
6.9(2) KILOMETER MARKER								
6.9(2.1) KILOMETER STONE TYPE I FOR PAINTED FACING	EACH	14	1,791.59	25,082.26	1.1494	2,059.20	28,828.80	
เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								
6.10 TRAFFIC SIGNS								
6.10(1) SIGN PLATE								
6.10(1.1) SIGN PLATE (HIGH INTENSITY GRADE)	SQ.M.	50	3,107.29	155,364.50	1.1494	3,571.50	178,575.00	
เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย								



(นายสุกัย มหากิจ)
ประธานกรรมการฯ



(นายสุเรช นวลสิงห์)
กรรมการ



(นายเกียรติ โอทาริก)
กรรมการ



(นายกสิทธ์ โคตรชนะ)
กรรมการ



(นายพูนศักดิ์ สิริสมบุญ)
กรรมการและเลขานุการ

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต้นทุน (บาท)	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย คูณค่า F	ราคากลาง (บาท)
	6.10(1.2) SIGN PLATE (VERY HIGH INTENSITY GRADE) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	70	4,677.29	327,410.30	1.1494	5,376.00	376,320.00
	6.10(2) SIGN POST 6.10(2.1) R.C. SIGN POST SIZE 0.12 X 0.12 M. เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	170	405.40	68,918.00	1.1494	465.90	79,203.00
	6.10(2.2) R.C. SIGN POST SIZE 0.15 X 0.15 M. เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	M.	200	496.49	99,298.00	1.1494	570.60	114,120.00
	6.14 FLASHING SIGNALS 6.14(1) FLASHING SIGNALS (SOLAR CELL) เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	EACH	4	25,400.00	101,600.00	1.1494	29,194.70	116,778.80
	6.15 MARKINGS 6.15(1) THERMOPLASTIC PAINT 6.15(1.1) YELLOW เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	2,700	319.29	862,083.00	1.1494	366.90	990,630.00
	6.15(1.2) WHITE เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	4,200	319.29	1,341,018.00	1.1494	366.90	1,540,980.00
	6.17 BUS STOP SHELTER 6.17(4) RC.&STEEL TYPE D - LARGE SIZE ON BEAM เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	EACH	4	151,814.05	607,256.20	1.1494	174,495.00	697,980.00
8	SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION 8.1 TRAFFIC SIGNS DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	727,024.57	727,024.57	1.1494	835,642.00	835,642.00
	8.2 TRAFFIC CONTROL DEVICES DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน.....บาท.....สตางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	1,078,771.70	1,078,771.70	1.1494	1,239,940.10	1,239,940.10



(นายสุกชัย มหากิจ)
ประธานกรรมการฯ



(นายสุเรชชร์ นวลสิงห์)
กรรมการ



(นายเกียรติ โอทาริก)
กรรมการ



(นายอภิสิทธิ์ โคตรชนะ)
กรรมการ



(นายพูนศักดิ์ สิริสมบุญ)
กรรมการและเลขานุการ

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 117 สายนครสวรรค์ - พิจิตร ตอน บ.บัวยาง - บ.ต้นประดู่

ระหว่าง กม.96+700.000 - กม.101+550.000

ระยะทางยาวประมาณ 4.850 กิโลเมตร

หมายเหตุ

1. กรมทางหลวงได้รวบรวมข้อมูลรายละเอียดของ โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 117 สายนครสวรรค์ - พิจิตร ตอน บ.บัวยาง - บ.ต้นประดู่ ไว้ที่ สำนักก่อสร้างทางที่ 1 กรมทางหลวง เป็นหน้าที่ของผู้เสนอราคาในการแจ้งความประสงค์ขอข้อมูลเพิ่มเติมตามสถานที่ดังกล่าว ในวันและเวลาราชการ และเป็นหน้าที่ของผู้เสนอราคาในการตรวจสอบข้อเท็จจริงของพื้นที่โครงการ ก่อนการเสนอราคา ทั้งนี้ผู้เสนอราคาที่ชนะการประมูลและไม่ลงนามในสัญญา จะอ้างสาเหตุอุปสรรคใดๆ ในพื้นที่ก่อสร้างเพื่อเรียกร้องค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ จากกรมทางหลวงไม่ได้
2. ผู้เสนอราคาต้องเสนอราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือทุกรายการด้วย
3. ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการฯ ขนาดไม่น้อยกว่า 2.40 x 4.80 เมตร โครงสร้างและเสาป้ายต้องสร้างด้วยเหล็กพร้อมทาสีกันสนิมและทาสีน้ำมัน รายละเอียดของป้ายเป็นไปตามที่ กรมทางหลวงกำหนด

ผู้เสนอราคา

(.....)

บริษัท/ห้าง

.....
 ประทับตรา (ถ้ามี)

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 117 สายนครสวรรค์ - พิจิตร ตอน บ.บัวยาง - บ.ต้นประดู่

ระหว่าง กม.96+700.000 - กม.101+550.000

ระยะทางยาวประมาณ 4.850 กิโลเมตร



(นายศุภชัย มหากิจ)

ประธานกรรมการฯ



(นายสุรเชษฐ์ นวลสิงห์)

กรรมการ



(นายอภิสิทธิ์ โคตรชนะ)

กรรมการ



(นายพูนศักดิ์ สิริสมบุญณณ์)

กรรมการและเลขานุการ

สายนครสวรรค์ - พิจิตร ตอน บ.บัวยาง - บ.ต้นประดู่

บัญชีรายการที่ 8.1 และ 8.2

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 117 สายนครสวรรค์ - พิจิตร ตอน บ.บัวยาง - บ.ต้นประตู

ระหว่าง กม.96+700.000 - กม.101+550.000

ระยะทางยาวประมาณ 4.850 กิโลเมตร

บัญชีรายการที่ 8.1 ค่าใช้จ่าย TRAFFIC SIGNS DURING CONSTRUCTION

ค่าใช้จ่ายป้ายจราจรระหว่างการก่อสร้างรวมเสาหรือขาตั้ง	=	835,642.00 บาท
พื้นที่ป้ายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	=	164.796 ตร.ม.
ราคาต่อหน่วย	=	5,070.77 บาท/ตร.ม.

บัญชีรายการที่ 8.2 TRAFFIC CONTROL DEVICES DURING CONSTRUCTION

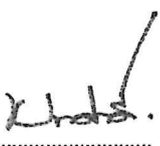
1. ป้ายประกาศโครงการพร้อมเสาป้าย	2 ชุด	@	20,659.17	=	41,318.34 บาท
2. โฟกระพริบ (โพทมน) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางอย่างน้อย 5 นิ้ว	64 ชุด	@	1,178.51	=	75,424.64 บาท
3. โครนเหล็กยึดผ้าใบ รวมผ้าใบ	40 ชุด	@	275.86	=	11,034.40 บาท
4. ไฟฟลูออเรสเซนต์หรือไฟนีออน กำลังไฟอย่างน้อย 36 วัตต์	80 ชุด	@	436.77	=	34,941.60 บาท
5. BATTERY ขนาดอย่างน้อย 75 A	32 ชุด	@	1,915.67	=	61,301.44 บาท
6. BARRIER PLASTIC ขนาดอย่างน้อย 0.50 x 0.80 ม. (ความยาวอย่างน้อย 1.00 ม.)	160 ชุด	@	1,149.40	=	183,904.00 บาท
7. แผงกันสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น	64 ชุด	@	742.51	=	47,520.64 บาท
8. ป้ายแฉงตั้งพร้อมเสา	400 ชุด	@	132.18	=	52,872.00 บาท
9. เสาจราจรล้มลุก สูงอย่างน้อย 0.70 ม.	200 ชุด	@	996.15	=	199,230.00 บาท
10. กรวยยาง สูงอย่างน้อย 0.70 ม.	200 ชุด	@	268.19	=	53,638.00 บาท
11. สัญญาณธง	8 ชุด	@	76.63	=	613.04 บาท
12. สีตีเส้นชั่วคราว (Traffic Paint)	50 ตร.ม.	@	108.04	=	5,402.00 บาท
13. แผง CONCRETE BARRIER พร้อมทาสี	600 ม.	@	787.90	=	472,740.00 บาท
14. อื่นๆ	-		-	=	- บาท
			รวม	=	1,239,940.10 บาท
			ค่างานต้นทุน	=	1,239,940.10 บาท


 (นายศุภชัย มหากิจ)
 ประธานกรรมการฯ


 (นายสุรเชษฐ์ นวลสิงห์)
 กรรมการ


 (นายชูเกียรติ โอทาทริก)
 กรรมการ


 (นายอภิสิทธิ์ โคตรชนะ)
 กรรมการ


 (นายพูนศักดิ์ สิริสมบุญ)
 กรรมการและเลขานุการ