

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อ ก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 2226 สายวังหิน – สดึก ตอน บ.หนองไผ่ - บ.ละโว้
สำนักก่อสร้างทางที่ 2 กรมทางหลวง
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 650,000,000.00 บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป
ก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 2226 สายวังหิน - สดึก ตอน บ.หนองไผ่ - บ.ละโว้ ระหว่าง
กม.20+200.000 - กม.28+225.000 ระยะทางยาวประมาณ 8.025 กิโลเมตร ตามสัญญาแบบปรับราคาได้
(ค่า K) มาตรฐานทางชั้นพิเศษ 4 ช่องจราจร ก่อสร้างขยายช่องจราจรจาก 2 ช่องจราจรเป็น 4 ช่องจราจร
(ไปกลับข้างละ 2 ช่องจราจร) ผิวจราจรกว้างช่องละ 3.50 เมตร ไหล่ทางด้านนอกกว้าง 2.50 เมตร
ผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต เกรด 40-50 ความหนา 0.05 เมตร เกาะกลางเป็นแบบ RAISED MEDIAN
รวมงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและไฟกระพริบบนทางหลวง การก่อสร้างทางสายนี้อยู่ในท้องที่อำเภอพิมาย
และอำเภอชุมพวง จังหวัดนครราชสีมา
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 26 ธันวาคม 2568 เป็นเงิน 649,977,994.04 บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง (แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม)
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบูลย์ ประธานคณะกรรมการ
 - 6.2 นายนิรันดร์ จันทร์ชม กรรมการ
 - 6.3 นายธีรวิทย์ อนุญาโต กรรมการ
 - 6.4 นายปิยนิตย์ มะลิทอง กรรมการ
 - 6.5 นายวรเชษฐ์ ธนะชัยพันธ์ กรรมการและเลขานุการ

ค่า F โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 2226

สายวังหิน - สดึก ตอน บ.หนองไผ่ - บ.ละโว้
ระหว่าง กม.20+200.000 - กม.28+225.000
ระยะทางยาวประมาณ 8.025 กิโลเมตร

(1) ค่าใช้จ่ายตามเงื่อนไขสัญญา	=	14,482,000.00	บาท.
(2) ค่างานต้นทุนงานทาง	=	450,695,664.00	บาท.
(3) ค่างานต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม	=	103,810,002.78	บาท.
(4) ค่างานต้นทุนรวม (2) + (3)	=	<u>554,505,666.78</u>	บาท.

จากตาราง Factor (F) งานทาง งบประมาณ 100 %

ดอกเบี้ยเงินกู้ =	7.00	%	เงินจ่ายล่วงหน้า =	15.00	%
VAT. =	7.00	%	หักเงินประกันผลงาน =	10.00	%
ค่างาน =	500	ล้านบาท	F =	1.1467	
ค่างาน =	<u>700</u>	ล้านบาท	F =	<u>1.1440</u>	
ผลต่าง	200	ล้านบาท	F =	0.0027	
ผลต่าง	54.5057	ผลต่าง	F =	0.0007	
F_H งานทาง				1.1459	

จากตาราง Factor (F) งานสะพานและท่อเหลี่ยม งบประมาณ 100 %

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

F งานทางที่ใช้คำนวณราคากลาง

FH = 1.1459

F งานสะพานและท่อเหลี่ยมที่ใช้คำนวณราคากลาง

FB = 1.1468

.....
นายจตุรงค์ เสาวกาศย์ไพบูลย์

(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)

.....
นายนิรันดร์ จันทร์ชม

(กรรมการกำหนดราคากลาง)

.....
นายธีรวุฒิ อนุญาโต

(กรรมการกำหนดราคากลาง)

.....
นายปิยนิตย์ มะลิทอง

(กรรมการกำหนดราคากลาง)

.....
นายวรเชษฐ์ ทัศชัยจันทร์

(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆและกำไรไว้ด้วยแล้ว)

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 2226

สายวังหิน - สดึก ตอน บ.หนองไผ่ - บ.ละโว้

ระหว่าง กม.20+200.000 - กม.28+225.000

ระยะทางยาวประมาณ 8.025 กิโลเมตร

ราคาต้นทุน

งานทาง 450,695,664.00 บาท

งานสะพานและท่อเหลี่ยม 103,810,002.78 บาท

ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด 14,482,000.00 บาท

ราคารวม 568,987,666.78 บาท

ราคากลาง

516,446,678.60 บาท

119,049,315.44 บาท

14,482,000.00 บาท

649,977,994.04 บาท

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES							
	1.1 REMOVAL OF EXISTING ROADWAY CONCRETE BRIDGE							
	1.1(1) AT STA. 22+510.320	L.S.	1	344,498.40	344,498.40	1.1459	394,760.72	394,760.72
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	1.1(2) AT STA. 23+112.248	L.S.	1	403,266.49	403,266.49	1.1459	462,103.07	462,103.07
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	1.1(3) AT STA. 23+789.749	L.S.	1	541,386.96	541,386.96	1.1459	620,375.32	620,375.32
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	1.1(4) AT STA. 27+810.074	L.S.	1	256,427.00	256,427.00	1.1459	293,839.70	293,839.70
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	1.4 REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERT							
	1.4(4) PIPE CULVERT DIA. 0.80 M.	M.	80	147.35	11,788.00	1.1459	168.85	13,508.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							

นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบูลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)

นายนิรันดร์ จันทรชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

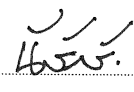
นายปิยนิตย์ มะลิตทอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายวรเชษฐ์ ณะชัยชินธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
	1.4(5) PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	30	194.58	5,837.40	1.1459	222.97	6,689.10
	1.7 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 1.7(2) 5 CM. THICK เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	47,700	14.45	689,265.00	1.1459	16.56	789,912.00
	1.8 REMOVAL OF EXISTING BASE เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	16,200	90.17	1,460,754.00	1.1459	103.30	1,673,460.00
	1.9 REMOVAL OF EXISTING BUS STOP SHELTER เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	8	5,000.00	40,000.00	1.1459	5,729.50	45,836.00
	1.10 REMOVAL OF EXISTING LIGHTING POLE เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	35	1,572.80	55,048.00	1.1459	1,802.27	63,079.45
	1.11 REMOVAL OF EXISTING GUARD RAIL เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	80	131.07	10,485.60	1.1459	150.19	12,015.20
2	EARTH WORK							
	2.1 CLEARING AND GRUBBING เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	160,500	3.70	593,850.00	1.1459	4.24	680,520.00



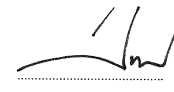
นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบุลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)




นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

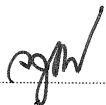


นายปิยนิตย์ มะลิตอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ ณะชัยขันธ
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
2.2	ROADWAY EXCAVATION							
	2.2(1) EARTH EXCAVATION	CU.M.	42,500	51.81	2,201,925.00	1.1459	59.37	2,523,225.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	2.2(4) UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	4,000	58.25	233,000.00	1.1459	66.75	267,000.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	2.2(5) SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CU.M.	2,000	58.25	116,500.00	1.1459	66.75	133,500.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
2.3	EMBANKMENT							
	2.3(1) EARTH EMBANKMENT							
	2.3(1.1) EARTH EMBANKMENT	CU.M.	210,725	192.88	40,644,638.00	1.1459	221.02	46,574,439.50
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	2.3(1.2) EARTH EMBANKMENT FORM EARTH EXCAVATION	CU.M.	14,875	82.26	1,223,617.50	1.1459	94.26	1,402,117.50
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	2.3(4) EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND	CU.M.	36,000	148.54	5,347,440.00	1.1459	170.21	6,127,560.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	2.3(8) POROUS BACKFILL	CU.M.	700	741.16	518,812.00	1.1459	849.29	594,503.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							



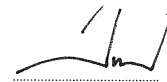
นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบุลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
	2.4 SELECTED MATERIALS							
	2.4(1) SELECTED MATERIAL A	CU.M.	76,300	230.91	17,618,433.00	1.1459	264.60	20,188,980.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
3	SUBBASE AND BASE COURSE							
	3.1 SUBBASE							
	3.1(3) SOIL AGGREGATE SUBBASE OR SOIL CEMENT SUBBASE	CU.M.	32,400	534.71	17,324,604.00	1.1459	612.72	19,852,128.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	3.1(5) SUBBASE FORM EXISTING BASE	CU.M.	8,100	171.60	1,389,960.00	1.1459	196.64	1,592,784.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	3.2 BASE COURSE							
	3.2(5) CEMENT TREATED BASE: CTB							
	3.2(5.1) CEMENT TREATED BASE	CU.M.	40,350	1,158.43	46,742,650.50	1.1459	1,327.40	53,560,590.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	3.2(5.2) CEMENT FOR CEMENT TREATED BASE	TON	4,650	2,781.99	12,936,253.50	1.1459	3,187.80	14,823,270.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	3.6 SCARIFICATION & RECOMPACT OF EXISTING PAVEMENT MATERIAL 10 CM. THICK	SQ.M.	50,350	14.27	718,494.50	1.1459	16.35	823,222.50
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							

นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบุลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)

นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายปิยนิตย์ มะลิตทอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายวรเชษฐ์ ธนะชัยชินธ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
4	SURFACE COURSES							
	4.1 PRIME COAT & TACK COAT							
	4.1(1) PRIME COAT	SQ.M.	186,800	30.99	5,788,932.00	1.1459	35.51	6,633,268.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	4.1(2) TACK COAT	SQ.M.	185,900	15.11	2,808,949.00	1.1459	17.31	3,217,929.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	4.3 ASPHALT CONCRETE							
	4.3(1) ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	TON	70	2,854.02	199,781.40	1.1459	3,270.42	228,929.40
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	4.3(2) ASPHALT CONCRETE BASE COURSE 9 CM. THICK	SQ.M.	186,050	591.94	110,130,437.00	1.1459	678.30	126,197,715.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	4.3(4) ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	184,900	347.07	64,173,243.00	1.1459	397.71	73,536,579.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							

นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบูลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)

นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

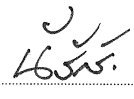
นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

นายวรเชษฐ์ ธนะชัยจันทร์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
5	STRUCTURES							
	5.1 CONCRETE BRIDGE							
	5.1(1) NEW CONCRETE BRIDGE							
	5.1(1.1) AT STA. 22+512.806 (LT) PRESTRESSED CONCRETE TYPE, SPAN (3x20.00) M. , SKEW 10°RT ROADWAY WIDTH 11.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH 1.50 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	60	134,516.21	8,070,972.60	1.1468	154,263.19	9,255,791.40
	5.1(1.2) AT STA. 22+512.994 (RT) PRESTRESSED CONCRETE TYPE, SPAN (3x20.00) M. , SKEW 10°RT ROADWAY WIDTH 11.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH 1.50 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	60	134,516.21	8,070,972.60	1.1468	154,263.19	9,255,791.40
	5.1(1.3) AT STA. 23+112.250 (LT) PRESTRESSED CONCRETE TYPE, SPAN (5x20.00) M. , SKEW -° ROADWAY WIDTH 11.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH 1.50 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	100	131,019.82	13,101,982.00	1.1468	150,253.53	15,025,353.00



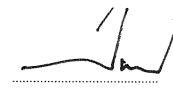
นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบูลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรฤดี อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

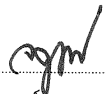


นายปียนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

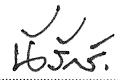


นายวราเชษฐ ณะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	5.1(1.4) AT STA. 23+112.250 (RT) PRESTRESSED CONCRETE TYPE, SPAN (5x20.00) M. , SKEW -° ROADWAY WIDTH 11.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH 1.50 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	100	131,019.82	13,101,982.00	1.1468	150,253.53	15,025,353.00
	5.1(1.5) AT STA. 23+789.913 (LT) PRESTRESSED CONCRETE TYPE, SPAN (5x20.00) M. , SKEW 20°LT ROADWAY WIDTH 11.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH 1.50 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	100	134,251.76	13,425,176.00	1.1468	153,959.92	15,395,992.00
	5.1(1.6) AT STA. 23+789.587 (RT) PRESTRESSED CONCRETE TYPE, SPAN (5x20.00) M. , SKEW 20°LT ROADWAY WIDTH 11.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH 1.50 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	100	134,251.76	13,425,176.00	1.1468	153,959.92	15,395,992.00



นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบุลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

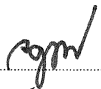


นายปิยนิตย์ มะลิตอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

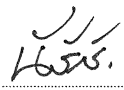


นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	5.1(1.7) AT STA. 27+810.080 (LT) PRESTRESSED CONCRETE TYPE, SPAN (5x12.00) M. , SKEW -° ROADWAY WIDTH 11.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH 1.50 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	60	107,996.33	6,479,779.80	1.1468	123,850.19	7,431,011.40
	5.1(1.8) AT STA. 27+810.080 (RT) PRESTRESSED CONCRETE TYPE, SPAN (5x12.00) M. , SKEW -° ROADWAY WIDTH 11.00 M., RAILING CURB WIDTH 0.50 M. SIDE WALK WIDTH 1.50 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	60	107,996.33	6,479,779.80	1.1468	123,850.19	7,431,011.40
	5.1(4) BRIDGE APPROACH SLAB เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	2,000	1,999.27	3,998,540.00	1.1459	2,290.96	4,581,920.00
	5.1(11) DRIVEN PILE 5.1(11.2) RECTANGULAR PILE 5.1(11.2.1) SIZE 0.40 x 0.40 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	6,680	1,785.76	11,928,876.80	1.1468	2,047.91	13,680,038.80
	5.1(11.2.2) SIZE 0.525 x 0.525 M. เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	2,600	2,811.85	7,310,810.00	1.1468	3,224.63	8,384,038.00



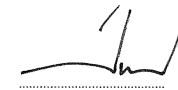
นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบุลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิตอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

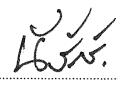


นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
5.1(18)	BRIDGE SIGN							
	5.1(18.2) GENERAL BRIDGE NAME SIGN (LT & RT)	EACH.	8	25,700.00	205,600.00	1.1468	29,472.76	235,782.08
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
5.2	R.C. BOX CULVERT							
	5.2(1) R.C. BOX CULVERT CROSS DRAIN							
	5.2(1.2) EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERTS							
	5.2(1.2.1) AT STA. 22+959.186 SIZE 4 - (3.00 X 3.00)	M.	18	89,453.16	1,610,156.88	1.1468	102,584.88	1,846,527.84
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	5.2(1.2.2) AT STA. 28+181.113 SIZE 1 - (1.50 X 1.50)	M.	14	12,888.27	180,435.78	1.1468	14,780.27	206,923.78
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	5.2(3) R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT							
	5.2(3.1) FOR BOX CULVERT SIZE 4 - (3.00 X 3.00) (ONE SIDE)	EACH	2	188,475.87	376,951.74	1.1468	216,144.13	432,288.26
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	5.2(3.2) FOR BOX CULVERT SIZE 1 - (1.50 X 1.50) (ONE SIDE)	EACH	2	20,675.39	41,350.78	1.1468	23,710.54	47,421.08
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
5.3	R.C. PIPE CULVERT							
	5.3(2) DIA. 0.40 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II	M.	310	837.02	259,476.20	1.1459	959.14	297,333.40
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							



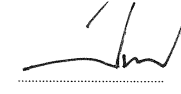
นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบุลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



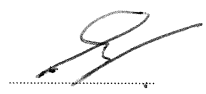
นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

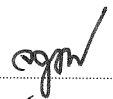


นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

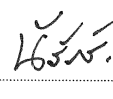


นายวรเชษฐ ณะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
6	5.3(6) DIA. 1.20 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	1,250	3,812.59	4,765,737.50	1.1459	4,368.85	5,461,062.50
	MISCELLANEOUS							
	6.1 SLOPE PROTECTION							
	6.1(2) CONCRETE SLOPE PROTECTION WITH STAIR เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	2,800	504.75	1,413,300.00	1.1459	578.39	1,619,492.00
	6.1(14) SODDING							
6	6.1(14.2) STRIP SODDING เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	42,100	14.88	626,448.00	1.1459	17.05	717,805.00
	6.1(15) TOPSOIL AND CLAY							
6	6.1(15.1) TOPSOIL เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	4,210	67.00	282,070.00	1.1459	76.77	323,201.70
	6.3 MISCELLANEOUS STRUCTURES							
6	6.3(1) R.C. MANHOLE							
	6.3(1.3) TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	36	30,892.92	1,112,145.12	1.1459	35,400.20	1,274,407.20



นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบูลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายอิรรูดี อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

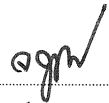


นายปิยนิิตย์ มะลิตทอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวราเชษฐ์ ณะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	6.3(2) MEDIAN DROP INLET 6.3(2.1) TYPE A FOR RAISED MEDIAN เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	17	8,794.88	149,512.96	1.1459	10,078.05	171,326.85
	6.3(4) HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE) 6.3(4.1) PLAIN CONCRETE เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	40	3,573.13	142,925.20	1.1459	4,094.45	163,778.00
	6.3(4.2) REINFORCED CONCRETE เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	CU.M.	70	3,658.51	256,095.70	1.1459	4,192.29	293,460.30
	6.3(7) R.C. U - DITCH 6.3(7.4) TYPE D เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	850	2,785.74	2,367,879.00	1.1459	3,192.18	2,713,353.00
	6.3(9) SIDE DITCH LINING 6.3(9.2) TYPE II เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	SQ.M.	6,000	365.51	2,193,060.00	1.1459	418.84	2,513,040.00
	6.3(11) RETAINING WALL 6.3(11.4) RETAINING WALL TYPE 2B เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	M.	4,200	4,674.39	19,632,438.00	1.1459	5,356.38	22,496,796.00



นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบูลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวิทย์ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิตอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

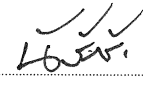


นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	6.3(11.7) RETAINING WALL TYPE 4							
	6.3(11.7.1) WITHOUT BARRIERS							
	6.3(11.7.1.3) TYPE 4C (2.00 M. < H ≤ 4.00 M.)	M.	2,050	11,788.11	24,165,625.50	1.1459	13,507.99	27,691,379.50
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.3(11.7.1.4) TYPE 4D (4.00 M. < H ≤ 6.00 M.)	M.	300	33,059.75	9,917,925.00	1.1459	37,883.16	11,364,948.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.4 CONCRETE CURB AND GUTTER							
	6.4(1) CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH 0.54 M. THICK	M.	15,200	682.12	10,368,224.00	1.1459	781.64	11,880,928.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.5 PAVING BLOCK							
	6.5(1) CONCRETE PAVING BLOCK							
	6.5(1.5) PLAIN CONCRETE SLAB 5 CM. THICK WITH SAWED JOINT	SQ.M.	33,900	285.04	9,662,856.00	1.1459	326.60	11,071,740.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.8 GUARDRAIL							
	6.8(1) SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.20 MM. TYPE I	M.	1,940	1,377.84	2,673,009.60	1.1459	1,578.87	3,063,007.80
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.8(3) RELOCATE OF EXISTING STEEL BEAM GUARD RAIL	M.	80	347.44	27,795.20	1.1459	398.13	31,850.40
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							



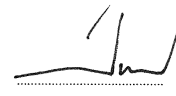
นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบูลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

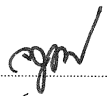


นายปยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

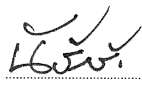


นายวระเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	6.8(5) W-BEAM GUARDRAIL APPROACH							
	6.8(5.1) END ANCHORAGE	EACH	8	22,784.46	182,275.68	1.1459	26,108.70	208,869.60
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.9 MARKER AND GUIDE POST							
	6.9(1) GUIDE POST							
	6.9(1.1) CONCRETE GUIDE POST	EACH	130	695.69	90,439.70	1.1459	797.19	103,634.70
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.9(2) KILOMETER MARKER							
	6.9(2.1) KILOMETER STONE TYPE I FOR PAINTED FACING	EACH	16	2,363.52	37,816.32	1.1459	2,708.36	43,333.76
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.9(3) R.O.W. MONUMENT							
	6.9(3.1) TYPE I R.C. POST	EACH	144	691.67	99,600.48	1.1459	792.58	114,131.52
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.9(4) REFLECTING TARGET							
	6.9(4.1) TYPE I FOR CURB	EACH	720	80.00	57,600.00	1.1459	91.67	66,002.40
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.9(4.2) TYPE II FOR GUARDRAIL	EACH	90	80.00	7,200.00	1.1459	91.67	8,250.30
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							



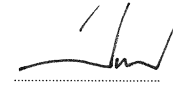
นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบุลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



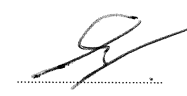
นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวิทย์ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

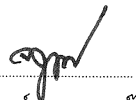


นายปิยนิตย์ มะลิตอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

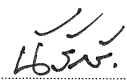


นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	6.10 TRAFFIC SIGN							
	6.10(1) SIGN PLATE							
	6.10(1.1) SIGN PLATE (HIGH INTENSITY GRADE)	SQ.M.	80	3,693.80	295,504.00	1.1459	4,232.72	338,617.60
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.10(1.2) SIGN PLATE (VERY HIGH INTENSITY GRADE)	SQ.M.	50	5,263.80	263,190.00	1.1459	6,031.79	301,589.50
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.10(2) SIGN POST							
	6.10(2.1) R.C. SIGN POST SIZE 0.12 x 0.12 M.	M.	550	411.19	226,154.50	1.1459	471.18	259,149.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.10(2.2) R.C. SIGN POST SIZE 0.15 x 0.15 M.	M.	370	468.10	173,197.00	1.1459	536.39	198,464.30
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.12 ROADWAY LIGHTINGS							
	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	EACH	160	43,803.60	7,008,576.00	1.1459	50,194.54	8,031,126.40
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							



นายจตุรงค์ ไสวภาคย์ไพบูลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวิทย์ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

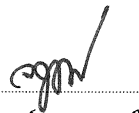


นายปิยนิตย์ มะลิตอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

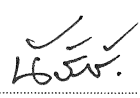


นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	6.12(14) RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING							
	6.12(14.1) SINGLE BRACKET	EACH	142	20,906.80	2,968,765.60	1.1459	23,957.10	3,401,908.20
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.14 FLASHING SIGNAL							
	6.14(2) FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL)	EACH	13	25,400.00	330,200.00	1.1459	29,105.80	378,375.40
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.15 MARKING							
	6.15(1) THERMOPLASTIC PAINT							
	6.15(1.1) YELLOW	SQ.M.	2,700	319.50	862,650.00	1.1459	366.11	988,497.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.15(1.2) WHITE	SQ.M.	4,000	319.50	1,278,000.00	1.1459	366.11	1,464,440.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.15(3) CURB MARKING	SQ.M.	1,700	70.00	119,000.00	1.1459	80.21	136,357.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							
	6.15(5) ROAD STUD							
	6.15(5.1) UNI - DIRECTION	EACH	700	230.00	161,000.00	1.1459	263.56	184,492.00
	เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย							



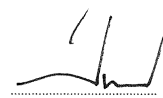
นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบุลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

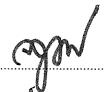


นายปิยนิตย์ มะลิตอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)

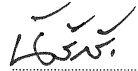


นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	6.17 BUS STOP SHELTER 6.17(12) TYPE G - SPREAD FOOTING เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	EACH	8	123,166.28	985,330.24	1.1459	141,136.20	1,129,089.60
8	SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION							
	8.1 TRAFFIC SIGNS DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	1,370,843.52	1,370,843.52	1.1459	1,570,849.59	1,570,849.59
	8.2 TRAFFIC CONTROL DEVICES DURING CONSTRUCTION เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	3,900,390.73	3,900,390.73	1.1459	4,469,457.74	4,469,457.74
	8.3 TRAFFIC SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION 8.3.1 ทิมตรวจสอบความปลอดภัยทางถนนระหว่างก่อสร้าง เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	1,732,590.00	1,732,590.00	1.1459	1,985,374.88	1,985,374.88
9	ค่าใช้จ่ายพิเศษ							
	9.1 ค่าเช่าเครื่องมือและสิ่งอำนวยความสะดวกในการควบคุมงาน เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	5,532,000.00	5,532,000.00	1.0000	5,532,000.00	5,532,000.00
	9.2 ค่าเช่า จัดหา หรือก่อสร้างสำนักงานชั่วคราว เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	2,567,490.00	2,567,490.00	1.0000	2,567,490.00	2,567,490.00
	9.3 ป้ายโครงการและ/หรือ รูปจำลองขนาดย่อของโครงการ เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	L.S.	1	10,000.00	10,000.00	1.0000	10,000.00	10,000.00




นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบุลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิตอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

รายการ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	9.4 ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	1,743,000.00	1,743,000.00	1.0000	1,743,000.00	1,743,000.00
	9.6 RISK MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION 9.6.1 ทีมวิศวกรความปลอดภัย เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	2,777,040.00	2,777,040.00	1.0000	2,777,040.00	2,777,040.00
	9.6.2 ทีมวิศวกรวิเคราะห์ความปลอดภัยของงานอันตราย เป็นเงิน บาท สตารางค์ต่อหน่วย	P.S.	1	1,852,470.00	1,852,470.00	1.0000	1,852,470.00	1,852,470.00
					568,987,666.78		รวม	649,977,994.04

ราคารวมทั้งสิ้นที่ถูกต้องเขียนเป็นตัวหนังสือ

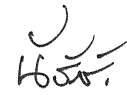
(หกร้อยสี่สิบเก้าล้านเก้าแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยเก้าสิบเก้าบาทสี่สตางค์)

- (1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- (2) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- (3) ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษ
- (4) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- (5) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- (6) ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ

450,695,664.00
103,810,002.78
14,482,000.00
1.1459
1.1468
1.0000



นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบูลย์
(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



นายนิรันดร์ จันทร์ชม
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวุฒิ อนุญาโต
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง
(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวราเชษฐ์ ธนะชัยขันธุ์
(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 2226 สายวังหิน - สตึก ตอน บ.หนองไผ่ - บ.ละโว้

ระหว่าง กม.20+200.000 - กม.28+225.000

ระยะทางยาวประมาณ 8.025 กิโลเมตร

หมายเหตุ

1. กรมทางหลวงได้รวบรวมข้อมูลรายละเอียดของ โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 2226 สายวังหิน - สตึก ตอน บ.หนองไผ่ - บ.ละโว้ ไว้ที่ สำนักก่อสร้างทางที่ 2 กรมทางหลวง เป็นหน้าที่ของผู้เสนอราคาในการแจ้งความประสงค์ขอข้อมูลเพิ่มเติมตามสถานที่ดังกล่าว ในวันและเวลาราชการ และเป็นหน้าที่ของผู้เสนอราคาในการตรวจสอบข้อเท็จจริงของพื้นที่โครงการก่อนการเสนอราคา ทั้งนี้ผู้เสนอราคาที่ชนะการประมูลและไม่ลงนามในสัญญา จะอ้างสาเหตุอุปสรรคใดๆ ในพื้นที่ก่อสร้างเพื่อเรียกร้องค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ จากกรมทางหลวงไม่ได้
2. ผู้เสนอราคาต้องเสนอราคาเป็นตัวหนังสือด้วย
3. รายการที่ 5.1 CONCRETE BRIDGE การวัดจ่ายค่างานเสาเข็ม ให้วัดจากผิวใต้พื้นคอนกรีต Bearing หรือพื้นใต้ผิวคอนกรีตฐานรากไปจนถึงปลายเสาเข็ม
4. งานเสาเข็มของรายการที่ 5.1(8) PEDESTRIAN BRIDGES คิดจ่ายในรายการที่ 5.1(11) DRIVEN PILE
5. วัสดุที่ได้จาก MILLING OF EXISTING ASPHALT SURFACE ผู้รับจ้างจะต้องขนไปเก็บไว้ที่ที่ดินสงวนนอกเขตทาง หรือสถานที่ที่ผู้ควบคุมกำหนด
6. แผง CONCRETE BARRIER พร้อมทาสีในรายการที่ 8.2 TRAFFIC CONTROL DEVICES DURING CONSTRUCTION ใช้รูปแบบไม่น้อยกว่า PRE-CAST CONCRETE BARRIER TYPE IA (เฉพาะส่วนที่อยู่บนผิวทาง)

.....ผู้เสนอราคา

(.....)

บริษัท/ห้าง


วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ประทับตรา (ถ้ามี)

โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 2226 สายวังหิน - สตึก ตอน บ.หนองไผ่ - บ.ละโว้

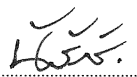
ระหว่าง กม.20+200.000 - กม.28+225.000

ระยะทางยาวประมาณ 8.025 กิโลเมตร



นายจตุรงค์ เสาวภาคย์ไพบูลย์

(ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง)



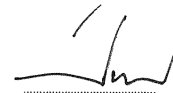
นายนิรันดร์ จันทรชม

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายธีรวุฒิ อนุญาโต

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายปิยนิตย์ มะลิทอง

(กรรมการกำหนดราคากลาง)



นายวรเชษฐ์ ธนะชัยขันธ

(กรรมการและเลขานุการกำหนดราคากลาง)

