

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ

เพื่อใช้งานพื้นที่โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200

ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 17,178,445.20 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 16,791,382.29 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สวัสดิ์ ปิงฟอง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

7.2 ปรีชญา อุภา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.3 จักรภัทร สุนทรนันท์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ



ศิริภัทร



สวัสดิ์ ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568 14:47:19

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

ตอน ขุนห้วยโคก - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	1,200.000	11.97	14,364.00	1.3149	15.73	18,887.22
2	2. CLEARING & GRUBBING 2.1 งานดิน (EARTHWORK) 2.1.1 งานถางป่าและขุดต่อ 2.1.1.1 งานถางป่าและขุดต่อ ขนาดหนัก (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	3,730.000	5.80	21,634.00	1.3149	7.62	28,446.54
3	3. EARTH EXCAVATION 3.1 งานดิน (EARTHWORK) 3.1.1 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION) 3.1.1.1 งานตัดคัน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	19,591.000	46.55	911,961.05	1.3149	61.20	1,199,137.58
	4. SELECTED MATERIAL A							

สวัสดี ปิงฟอง

Handwritten signatures and initials in blue ink.

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

หน้า 1 จาก 11

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานพื้นผิวโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควนควม 0200
 อนุ. ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
4	4.1 งานดิน (EARTHWORK) 4.1.1 งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS) 4.1.1.1 งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A)	ลบ.ม.	494.000	674.05	332,980.70	1.3149	886.30	437,836.32
5	5. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE 5.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 5.1.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 5.1.1.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	650.000	1,212.15	787,897.50	1.3149	1,593.85	1,036,006.42
	6. SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT 6.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							

Handwritten signatures and initials in blue ink.

สวัสดิ์ ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200
 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	6.1.1 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT) 6.1.1.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT) 7. PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT,THK.0.23 M. 7.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 7.1.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	198.000	745.82	147,672.36	1.3149	980.67	194,174.38
7	7.1.1.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนาซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	1,740.000	758.61	1,319,981.40	1.3149	997.49	1,735,643.54

สวัสดิ์ ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

Handwritten signatures and initials in blue ink.

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200
 ตอน ชุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
8	7.1.1.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	21.000	433.50	9,103.50	1.3149	570.00	11,970.19
9	7.1.1.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	158.000	239.67	37,867.86	1.3149	315.14	49,792.44
10	7.1.1.4 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	600.000	76.30	45,780.00	1.3149	100.32	60,196.12
11	7.1.1.5 รอยต่อถนนคอนกรีตกับรางดิน (DUMMY JOINT)	เมตร	200.000	47.00	9,400.00	1.3149	61.80	12,360.06
	8. SIDE DITCH LINING TYPE II							
	8.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	8.1.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)							
	8.1.1.1 รางระบายน้ำด้านข้าง (SIDE DITCH LINING)							
12	8.1.1.1.1 รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) (DWG.NO.DS-201)	ตร.ม.	480.000	372.51	178,804.80	1.3149	489.81	235,110.43

สวัสดิ์ ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

Handwritten signatures and initials in blue ink.

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควนคูม 0200
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
13	9. SINGLE W- BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE " I " CLASS " I " 9.1 SINGLE W- BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE " I " CLASS " I "	ม.	140.000	1,380.25	193,235.00	1.3149	1,814.89	254,084.70
14	10. THERMOPLASTIC PAINT 10.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 10.1.1 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS) 10.1.1.1 THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1(YELLOW)	ตร.ม.	30.000	305.00	9,150.00	1.3149	401.04	12,031.33
15	10.1.1.2 THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1(WHITE) 11. SIGN PLATE (VERY HIGH INTENSITY GRADE) 11.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)	ตร.ม.	60.000	305.00	18,300.00	1.3149	401.04	24,062.67

สรวิษฐ์ ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

Handwritten signatures and initials in blue ink.

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200
 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
16	11.1.1 งานป้ายจราจร (TRAFFIC SIGNS) 11.1.1.1 แผ่นป้ายจราจร (SIGN PLATE) (DWG.NO.RS-101)	ตร.ม.	2.700	4,990.00	13,473.00	1.3149	6,561.35	17,715.64
17	12. SIGN POST STEEL COLUMN SIZE 7.50X7.50X0.32 CM. 12.1 SIGN POST STEEL COLUMN SIZE 7.50X7.50X0.32 CM.	เมตร	18.000	367.61	6,616.98	1.3149	483.37	8,700.66
18	13. HORIZONTAL DRAIN 13.1 HORIZONTAL DRAIN	เมตร	250.000	1,613.11	403,277.50	1.3149	2,121.07	530,269.58
19	14. SUB DRAIN (PERFORATED PIPE WITH GEOTEXTILE) 14.1 SUB DRAIN (PERFORATED PIPE WITH GEOTEXTILE)	เมตร	200.000	586.88	117,376.00	1.3149	771.68	154,337.70
	15. CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH 15.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							

สวัสดิ์ ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

S.S. *SK* *ศิริวัฒน์*

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200
 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผู้ตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
20	15.1.1 งานขอบคันหินรางต้นคอนกรีต (CONCRETE CURB AND GUTTER) 15.1.1.1 CURB AND GUTTER 0.50 WIDTH	ม.	200.000	717.27	143,454.00	1.3149	943.13	188,627.66
21	16. PLAIN CONCRETE SLAB 5 CM. THICK. 16.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 16.1.1 งานแผ่นปูพื้นทางเท้า (PAVING BLOCK) 16.1.1.1 PLAIN CONCRETE SLAB 5 CM. THICK (DWG.NO.MD - 801) 17. SAND CUSHION UNDER CONCRETE SLAB 0.05 M. THICK 17.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 17.1.1 SAND CUSHION UNDER CONCRETE SLAB 0.05 M. THICK	ตร.ม.	87.000	308.85	26,869.95	1.3149	406.10	35,331.29

สวัสดิ์ ปิงpong

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

Handwritten signatures and initials in blue ink.

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200
 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
22	17.1.1.1 'SAND CUSHION UNDER CONCRETE SLAB 0.05 M. THICK 18. CONCRETE INTERCEPTOR ON REINFORCEMENT 18.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 18.1.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)	ลบ.ม.	4.000	749.83	2,999.32	1.3149	985.95	3,943.80
23	18.1.1.1 รางรับน้ำคอนกรีตบนทางขานลาดดินตัด (CONCRETE INTERCEPTOR ON CUT BERM) 19. ROCK SIZE 3/8" - 3/4" SIZE FOR DRAINAGE LAYER	เมตร	116.000	735.90	85,364.40	1.3149	967.63	112,245.64
24	19.1 ROCK SIZE 3/8" - 3/4" SIZE FOR DRAINAGE LAYER 20. REINFORCED SOIL REINFORCEMENT 1 (5.00 - 9.00)	ลบ.ม.	475.000	829.17	393,855.75	1.3149	1,090.27	517,880.92
25	20.1 REINFORCED SOIL REINFORCEMENT 1 (5.00 - 9.00)	ตร.ม.	232.000	7,620.60	1,767,979.20	1.3149	10,020.32	2,324,715.85

สวัสดิ์ ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ต่อนุ ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
26	21. REINFORCED SOIL REINFORCEMENT 2 (0.00 - 5.00) 21.1 REINFORCED SOIL REINFORCEMENT 2 (0.00 - 5.00)	ตร.ม.	290.000	9,515.24	2,759,419.60	1.3149	12,511.58	3,628,360.83
27	22. NON-WOVEN GEOTEXTILE WEIGHT >=200 G/SQ.M. 22.1 NON-WOVEN GEOTEXTILE WEIGHT >=200 G/SQ.M.	ตร.ม.	5,132.000	55.00	282,260.00	1.3149	72.31	371,143.67
28	23. REINFORCED BACKFILL 23.1 งานดิน (EARTHWORK) 23.1.1 REINFORCED BACKFILL 23.1.1.1 REINFORCED BACKFILL	ลบ.ม.	3,081.000	850.53	2,620,482.93	1.3149	1,118.36	3,445,673.00
	24. PVC. PERFORATED PIPE DIA. 0.05 M. CLASS 13.5 หุ้มด้วย GEOTEXTILE L=1.00 M.@ 1.00 M. 24.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							

สวัสดิ์ ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

(Handwritten signatures and stamps)

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200
 ตอน ชุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
29	24.1.1 งานระบายน้ำส่วนที่อยู่ใต้ผิว (SUBSURFACE DRAINS) 24.1.1.1 ท่อพุนเพื่อระบายน้ำพร้อมแผ่นใยสังเคราะห์ (PERFORATED PIPE WITH GEOTEXTILE) (DWG. NO.TS-501) 25. R.C.DRAIN CHUTE	ม.	58.000	32.70	1,896.60	1.3149	42.99	2,493.83
30	25.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 25.1.1 งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION) 25.1.1.1 (R.C.DRAIN CHUTE FOR EMBANKMENT PROTECTION) 26. PLAIN CONCRETE AT TOE OF R.C.DRAIN CHUTE 26.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 26.1.1 งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	40.000	1,493.37	59,734.80	1.3149	1,963.63	78,545.28

สวัสดิ์ ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

Handwritten signatures and initials in blue ink.

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 27 รายการ เพื่อใช้งานพื้นที่โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200
 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
31	26.1.1.1 (PLAIN CONCRETE AT TOE OF R.C.DRAIN OUTLET) 27. VETIVER GRASSING FOR SLOPE PROTECTION 27.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 27.1.1 งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	18.000	730.08	13,141.44	1.3149	959.98	17,279.67
32	27.1.1.1 งานปลูกหญ้าแฝกบริเวณเชิงลาด (VETIVER GRASSING FOR SLOPE PROTECTION) (DWG. NO. SP-204)	ตร.ม.	1,343.000	25.13	33,749.59	1.3149	33.04	44,377.33
รวมราคากลาง								16,791,382.29

สวัสดี ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568 14:47:35

SS
 54 กิ่งพันธ์

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 2 รายการ เพื่อใช้งานพื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ตอน 2 ระหว่าง กม.46+300 - กม.46+500 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง



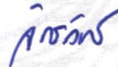
(ประัชญา อุปภา)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(สวัสดิ์ ปิงฟอง)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(จักรภัทร สุนทรนันท์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

สวัสดิ์ ปิงฟอง

05 กรกฎาคม 2568