

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น

งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 109 ตอน แม่สรวย -

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ

หน่วยราชการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขา เชียงใหม่

3. รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นงานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 109 ตอน แม่สรวย-ห้วยป่าไร่ ตอน 1 ระหว่าง กม.19+350-กม.19+550

วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ **15 ต.ค. 2567** เป็นเงิน **14,997,922.33** บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สุศักดิ์ ดาวลาม ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 พิทักษ์ จันทาพูน กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ไกรวิชญ์ ยากรณ์รัตนะกุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

สุศักดิ์ ดาวลาม

12 ตุลาคม 2567 10:45:48

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น งานก่อสร้างที่ฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 109 ตอน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ไม่เสียไร ตอน 1 ระหว่าง กม.19+350 - กม.19+550 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. R.C.PIPE CULVERT DIA. 0.40 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II	ม.	6.000	851.00	5,106.00	1.3216	1,124.68	6,748.08
13	13. R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II	ม.	30.000	3,289.00	98,670.00	1.3216	4,346.74	130,402.27
14	14. R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS III	ม.	30.000	2,793.00	83,790.00	1.3216	3,691.22	110,736.86
15	15. CONCRETE SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	377.000	611.00	230,347.00	1.3216	807.49	304,426.59
16	16. VETIVER GRASSING FOR SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	250.000	67.00	16,750.00	1.3216	88.54	22,136.80
17	17. NONWOVEN GEOTEXTILE WEIGHT 200 G/SQ.M. (MIN.)	ตร.ม.	2,811.000	38.00	106,818.00	1.3216	50.22	141,170.66
18	18. DROP INLETS FOR SIDE DITCH R.C.P. DIA. 1.00 M.	EACH	1.000	7,552.00	7,552.00	1.3216	9,980.72	9,980.72
19	19. RC. MANHOLES TYPE B FOR R.C.P. DIA. 1.00 M WITH STEEL COVER	EACH	1.000	27,709.00	27,709.00	1.3216	36,620.21	36,620.21
20	20. RC. MANHOLES TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. WITH R.C. COVER	EACH	2.000	21,523.00	43,046.00	1.3216	28,444.79	56,889.59

ไกรวิชญ์ ยากรณ์รัตนะกุล

11 ตุลาคม 2567 17:24:42

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งบประมาณราคากลางก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 109 ตอน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ไม้ศรชัย - วิทยปรีไร ตอน 1 ระหว่าง กม.19+350 - กม.19+550 ตัวย่อที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ส่วนงานก่อสร้าง สานักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	21. MEDIAN DROP INLETS TYPE B : FOR BARRIER MEDIAN	EACH	1.000	10,667.00	10,667.00	1.3216	14,097.50	14,097.50
22	22. HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE) PLAIN CONCRETE	ลบ.ม.	1.000	2,460.00	2,460.00	1.3216	3,251.13	3,251.13
23	23. HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE) REINFORCED CONCRETE	ลบ.ม.	1.000	3,018.00	3,018.00	1.3216	3,988.58	3,988.58
24	24. R.C. U-DITCH TYPE A	ม.	50.000	4,482.00	224,100.00	1.3216	5,923.41	296,170.56
25	25. R.C. U-DITCH TYPE E	ม.	50.000	3,771.00	188,550.00	1.3216	4,983.75	249,187.68
26	26. SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	465.000	304.00	141,360.00	1.3216	401.76	186,821.37
27	27. RETAINING WALL TYPE 2B (FOR ROADWAY EMBANKMENT)	ม.	27.000	4,476.00	120,852.00	1.3216	5,915.48	159,718.00
28	28. MODULAR BLOCK	ตร.ม.	347.000	4,946.00	1,716,262.00	1.3216	6,536.63	2,268,211.85
29	29. GEOGRID TYPE I	ตร.ม.	6,445.000	506.00	3,261,170.00	1.3216	668.72	4,309,962.27
30	30. CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH	ม.	100.000	643.00	64,300.00	1.3216	849.78	84,978.88

โกวิท ญาณรัตน์ตระกูล

11 ตุลาคม 2567 17:24:42

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจากก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น งานก่อสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 109 ตอน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ฝั่งซ้าย - ห้วยป่าไร่ ตอน 1 ระหว่าง กม.19+350 - กม.19+550 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
31	31. CONCRETE BARRIER TYPE II	ม.	20.000	2,630.00	52,600.00	1.3216	3,475.80	69,516.16
32	32. APPROACH AND END CONCRETE BARRIER TYPE D	EACH	1.000	31,322.00	31,322.00	1.3216	41,395.15	41,395.15
33	33. SINGLE W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 2.5 MM. TYPE 1	ม.	100.000	1,257.00	125,700.00	1.3216	1,661.25	166,125.12
34	34. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	88.000	296.00	26,048.00	1.3216	391.19	34,425.03
35	35. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	13,900.00	13,900.00	1.3216	18,370.24	18,370.24
36	36. STEP DRAIN CHUTE WIDTH 1.00 M.	ม.	60.000	3,589.00	215,340.00	1.3216	4,743.22	284,593.34
37	37. SPREAD FOUNDATION TYPE 1	ม.	85.000	797.00	67,745.00	1.3216	1,053.31	89,531.79
38	38. CLEANED ROCK SIZE 3/8" - 3/4" SIZE FOR SUBDRAIN	ลบ.ม.	336.000	717.00	240,912.00	1.3216	947.58	318,389.29
39	39. PERFORATED PIPE AND PVC PIPE DIA. 5" L = 0.70 M. @ 4.00 M. WITH TEE DIA. 5" (AT TOE MODULAR BLOCK)	ม.	88.000	980.00	86,240.00	1.3216	1,295.16	113,974.78
40	40. CONCRETE INTERCEPTOR	ม.	58.000	1,230.00	71,340.00	1.3216	1,625.56	94,282.94

กรรณิการ์ ยารัตนะกุล

11 ตุลาคม 2567 17:24:42

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงการที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 109 ตอน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แม่สรวย - วิทยาวีร์ ตอน 1 ระหว่าง กม.19+350 - กม.19+550 ตวยวัดประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

สำนักงานเจ้าชองโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงนทางหลวงที่ 2 (แพร่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
41	41. GUTTER DRAIN	ม.	103.000	1,652.00	170,156.00	1.3216	2,183.28	224,878.16
42	42. DRAINAGE CELL WITH NONWOVEN GEOTEXTILE	ตร.ม.	515.000	753.00	387,795.00	1.3216	995.16	512,509.87
43	43. SOIL NAIL LENGTH 6.00 M.	EACH	145.000	6,291.00	912,195.00	1.3216	8,314.18	1,205,556.91
44	44. CONCRETE CANVAS	ตร.ม.	175.000	2,418.00	423,150.00	1.3216	3,195.62	559,235.04
รวมราคากลาง								14,997,922.33

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 109 ตอน แม่อวไร - ห้วยป่าไร่ ตอน 1 ระหว่าง กม.19+350 - กม.19+550 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)/กรมทางหลวง

ได้รับ ชม.ทล.2 ผ่านหัวหน้าเจ้าหน้าที่


(สุศักดิ์ ตาวลาม)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(พิทักษ์ จันทพูน)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ไกรวิชญ์ ยากรณรัตน์กุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

คณะกรรมการ 4

- อ.มุณี

- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป



(นายสิทธิชัย วนานวนพงษ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 2

15 ต.ค. 2567

ไกรวิชญ์ ยากรณรัตน์กุล

11 ตุลาคม 2567