

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น

งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 1089 ตอน ผาเดื่อ -

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สานักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่) / กรมทางหลวง  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ

รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00 บาท  
 งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 1089 ตอน ผาเดื่อ -

4. ลักษณะงานตอน 2 ระหว่าง กม.10+600-กม.10+750

โดยสังเขป งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... เป็นเงิน 9,880,244.84 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สุกศักดิ์ ดาวลาม ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 พิทักษ์ จันทาพูน กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ไกรวิชญ์ ยากรณ์รัตนกุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

## แบบฟอร์มรายการราคาากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง       โครงการราคาจ้างก่อสร้างขงบกลาง รายการเงินจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 1089 ตอน

หน่วยงาน/จ่ายของโครงการ/งานก่อสร้าง       ภาคต่อ -  หน่วยผสม ตอน 2 ระหว่าง กม.10+600 - กม.10+750  ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม./	315.000	1.00	315.00	1.3577	1.35	427.67
2	2. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม./	2,789.000	48.00	133,872.00	1.3577	65.16	181,758.01
3	3. SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม./	143.000	197.00	28,171.00	1.3577	267.46	38,247.76
4	4. SELECTED BACKFILL	ลบ.ม./	1,904.000	492.00	936,768.00	1.3577	667.98	1,271,849.91
5	5. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม./	99.000	270.00	26,730.00	1.3577	366.57	36,291.32
6	6. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม./	120.000	643.00	77,160.00	1.3577	873.00	104,760.13
7	7. PRIME COAT	ตร.ม./	554.000	38.00	21,052.00	1.3577	51.59	28,582.30
8	8. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50)	ตร.ม./	546.000	327.00	178,542.00	1.3577	443.96	242,406.47
9	9. CONCRETE SLOPE PROTECTION	ตร.ม./	255.000	616.00	157,080.00	1.3577	836.34	213,267.51
10	10. NONWOVEN GEOTEXTILE WEIGHT 200 G/SQ.M. (MIN.)	ตร.ม./	2,136.000	38.00	81,168.00	1.3577	51.59	110,201.79
11	11. MODULAR BLOCK	ตร.ม./	276.000	4,946.00	1,365,096.00	1.3577	6,715.18	1,853,390.83
12	12. GEOGRID TYPE I	ตร.ม./	4,609.000	511.00	2,355,199.00	1.3577	693.78	3,197,653.68

โทรศัพท์  ยากรณรัตน์กุล

04 ตุลาคม 2567 16:51:58





แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประกาศราคากลางก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 1089 ตอน ผาต่อ - ห้วยหินฝน ตอน 2 ระหว่าง กม.10+600 - กม.10+750 ตามวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แม่พริก)/กรมทางหลวง

เรียงน พ.ศ. ๒๕๖๗ ๒ ผมนวรัตน์ จันทร์มาลี

( สุทัศน์ ดาวลาง )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( พัทธกะ จันทาพูน )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( ไกรวิชัย ยากรณรัตน์ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

คณะกรรมการฯ

- อนุมัติ

- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป



(นายสิทธิชัย วนานันตพงษ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 2

- 8 ต.ค. 2567