



ID Code 67027611

## รายละเอียดการประเมินราคากลาง

## ราคากลาง

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567  
งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น  
เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ  
ทางหลวงหมายเลข 4055 ตอนควบคุม 0102 ตอน มะนังต่ายอ - จือมอ ตอน 2  
ระหว่าง กม.19+036- กม.19+096 ระยะทาง 0.06 กิโลเมตร

ราคากลาง = 3,367,079.33 บาท

ราคากลาง (ตัวอักษร) ( สามล้านสามแสนหกหมื่นเจ็ดพันเจ็ดสิบเก้าบาทสามสิบสามสตางค์ )

ดำเนินการโดย

แขวงทางหลวงนครราชสีมา สำนักงานทางหลวงที่ 18 กรมทางหลวง

## คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการฯ  
(นายธวัชชัย เฒานานนท์) รอ.ขท.นครราชสีมา (ว)

ลงชื่อ.....กรรมการฯ  
(นางสาวนารีมาลย์ สุกุลดีเฝ้าชะ)

ลงชื่อ.....กรรมการฯ  
(นายวินัย บิลหมุด)

ลงชื่อ.....เห็นชอบ  
(นายปฏิเวชวุฒิศักย์ สุขชัย)

20. พ.ค. 2567, งานนครราชสีมา  
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายปฏิเวชวุฒิศักย์ สุขชัย)  
ผอ.ขท.นครราชสีมา

วันที่ 20 พฤศจิกายน 2567

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 งบกลาง /  
 รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ /

2. ทงหลวงหมายเลข 4055 ตอนควบคุม 0102 ตอน มะนังต่ายอ - จือมอ ตอน 2 ระหว่าง กม.19+036 - กม.19+096 ระยะทาง /  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนราธิวาส / กรมทางหลวง /  
 0.06 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง จำนวน 12 รายการ ID Code 67027611 โดยวิธีคัดเลือก /

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,500,000.00 ..... บาท  
 งานซ่อมแซมและบำรุงรักษาดานทางหลวงและถนนอื่น ๆ

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ทำการจ้างเหมาเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ระหว่าง กม.19+036 - ..  
 กม.19+096 ระยะทาง 0.060 กม. /

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... เป็นเงิน 3,367,079.33 / ..... บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ธวัชชัย เผนานนท์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส /

7.2 นาริมาลย์ สุกดีเยาะ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ /

7.3 วินัย บิลหมุด กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าหมวดทางหลวงหรือเสาะ แขวงทางหลวงนราธิวาส /



**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

จัดก่อสร้างตามแผนรายการประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น  
 เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4055 ตอนควบคุม 0102 ตอน มะนังต่ายอ - จอมอ ตอน 2 ระหว่าง กม.19+036 - กม.19+096 ระยะทาง 0.06  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงรังสิต/กรมทางหลวง  
 กม. บริเวณกม. 1 แห่ง จำนวน 12 รายการ ID Code 67027611 โดยมีวิธีคัดเลือก

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	2.1 5.3(5.1) งานทอกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20 ม. ชั้น 3 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.20 M. CLASS 3) 3. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 3.1 งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION)	ม.	10.000	4,172.80	41,728.00	1.4029	5,854.02	58,540.21
6	3.1.1 งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้แผ่นใยสังเคราะห์ (GEOTEXTILE SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	855.000	71.86	61,440.30	1.4029	100.81	86,194.59
7	3.1.2 6.1(6.6) กล่องลดตาศายบรรจุหินใหญ่ หน้า 100 ซม. (GABIONS 100 CM. THICK) ขนาด 1.50X1.00X1.00 ม.	ลบ.ม.	252.000	1,965.76	495,371.52	1.4029	2,757.76	694,956.70
8	3.1.3 6.1(6.7) กล่องลดตาศายบรรจุหินใหญ่ หน้า 100 ซม. (GABIONS 100 CM. THICK) ขนาด 2.00X1.00X1.00 ม.	ลบ.ม.	480.000	1,967.74	944,515.20	1.4029	2,760.54	1,325,060.37

จัวชัย เณรานนท์

20 พฤศจิกายน 2567 15:06:48

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4055 ตอนควนชุม O102 ตอน มนังตaylor - จอมอ ตอน 2 ระหว่าง กม.19+036 - กม.19+096 ระยะทาง 0.06 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง งานมี D Code 67027611 โดยมีวิธีตัดเลือก

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	3.1.4 6.1(7) งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้ RENO MATTRESS ทน 30 ซม. (RENO MATTRESS SLOPE PROTECTION 30 CM. THICK)	ลบ.ม.	77.000	3.361.69	258,850.13	1.4029	4,716.11	363,140.84
10	3.1.5 วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบขี้นบันได เพื่อป้องกันความเสียหายของคันทาง (R.C. STEPPED DRAIN CHUTE FOR EMBANKMENT PROTECTION)	ม.	25.000	5.225.13	130,628.25	1.4029	7,330.33	183,258.37
11	3.1.6 งานดาดคอนกรีตลาน (PLAIN CONCRETE) 4. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างทางก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION)	ลบ.ม.	10.000	5.286.98	52,869.80	1.4029	7,417.10	74,171.04



