

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2569 รหัสงาน 23200  
 งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 406 ตอน ค่ายรวมมิตร - คลองขุด ตอน 5 ระหว่าง  
 กม.88+100 - กม.88+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง (16,790 ตร.ม.) โดยวิธีคัดเลือก / จ้างก่อสร้างงานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์  
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 406 ตอน ค่ายรวมมิตร - คลองขุด ตอน 5 ระหว่าง กม.88+100 - กม.88+900  
 ปริมาณงาน 1 แห่ง (16,790 ตร.ม.)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสตูล / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,500,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ซ่อมทางผิวแอสฟัลต์

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 27 ตุลาคม 2568 เป็นเงิน 10,165,920.17 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สมเกียรติ โมควงศ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสตูล

7.2 อภินันท์ หัตถประดิษฐ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 สำเริง นวลศรี กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.สตูล (ว)

7.4 ภูวดล พลสีนวล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2569 รหัสงาน 23200 งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 406 ตอน ค่ายรวมมิตร  
 - คลองขุด ตอน 5 ระหว่าง กม.88+100 - กม.88+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง (16,790 ตร.ม.) โดยวิธีคัดเลือก  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงสุโขล/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานขุดไสผิวทางเดิม ลึก 5 ซม. (MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM.THICK)	ตร.ม.	16,790.000	14.83	248,995.70	1.3570	20.12	337,887.16
2	2. งานขุดไสผิวทางเดิม ลึก 10 ซม. (MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK)	ตร.ม.	1,525.000	18.60	< 28,365.00	1.3570	25.24	38,491.30
3	3. งานดิน (EARTHWORK) 3.1 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION) 3.1.1 งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY))	ลบ.ม.	300.000	52.49	15,747.00	1.3570	71.22	21,368.67
4	4. งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 4.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 4.1.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	300.000	855.92	256,776.00	1.3570	1,161.48	348,445.03
	5. งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							

ภูวดล พลสินवल

17 ตุลาคม 2568 10:17:45

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2569 รหัสงาน 23200 งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 406 ตอน ค่ายรวมมิตร  
 - คลองขุด ตอน 5 ระหว่าง กม.88+100 - กม.88+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง (16,790 ตร.ม.) โดยวิธีคัดเลือก  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงสตูล/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	5.1 งานไพรม์โค้ด และแทคโค้ด (PRIME COAT & TACK COAT) 5.1.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ด (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก ไซยาง CSS - 1)	ตร.ม.	1,525.000	35.80	54,595.00	1.3570	48.58	74,085.41
6	5.1.2 งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ด (TACK COAT)	ตร.ม.	18,310.000	15.81	289,481.10	1.3570	21.45	392,825.85
7	5.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) 5.2.1 งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต AC 60/70 หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE AC 60/70 5 CM. THICK)	ตร.ม.	3,050.000	279.07	851,163.50	1.3570	378.69	1,155,028.86
8	5.2.2 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต AC 40/50 หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE AC 40/50 5 CM. THICK) 6. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)	ตร.ม.	16,790.000	328.14	5,509,470.60	1.3570	445.28	7,476,351.60

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : **จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2569 รหัสงาน 23200 งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 406 ตอน ค่ายรวมมิตร - คลองขุด ตอน 5 ระหว่าง กม.88+100 - กม.88+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง (16,790 ตร.ม.) โดยวิธีคัดเลือก**

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : **แขวงทางหลวงสตูล/กรมทางหลวง**

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	6.1 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS) 6.1.1 เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE))	ตร.ม.	780.000	294.00	229,320.00	1.3570	398.95	311,187.24
10	7. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFICE MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) (รูปที่ 4-9)	เหมาจ่าย	1.000	7,552.73	7,552.73	1.3570	10,249.05	10,249.05
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>10,165,920.17</b>

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2569 รหัสงาน 23200 งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 406 ตอน ค่ายรวมมิตร - คลองซุด ตอน 5 ระหว่าง กม.88+100 - กม.88+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง (16,790 ตร.ม.) โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงสตูล/กรมทางหลวง



( สมเกียรติ โมควงศ์ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( สำเร็จ นवलศรี )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( ภูวตล พลสีนวล )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( อภินันท์ หัตถประดิษฐ์ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

(นายจอมปวีร์ จันทร์หิรัญ)

ผส.พล.๑๘