

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณทางแยกอันตราย
ทางหลวงหมายเลข3028 ตอนควบคุม 0100 ตอนบางา-บ้านหมี่ กม.5+380 โดยวิธีคัดเลือก /
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณทางแยกอันตราย
ทางหลวงหมายเลข3028 ตอนควบคุม 0100 ตอนบางา-บ้านหมี่ กม.5+380

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสิงห์บุรี / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณทางแยกอันตราย

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 15 ธันวาคม 2564 เป็นเงิน 4,942,515.13 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 พงษ์อมร พจน์เจริญกิจ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.สิงห์บุรี (ว)

7.2 ยุทธนา ประดู่วงศ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ศุภโชค นาคเกตุ กรรมการกำหนดราคากลาง ชผ.ชท.สิงห์บุรี


(นายกานต์ สิ้นสืบผล)
ผอ.ชท.สิงห์บุรี

พงษ์อมร พจน์เจริญกิจ

15 ธันวาคม 2564 11:12:15

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณทางแยกอันตราย ทางหลวงหมายเลข3028 ตอนควนคูม 0100 ตอนบางงา-บ้านหมี่ กม.5+380

โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงสิงห์บุรี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	1. งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	1.1 งานไพรม์โค้ด และแทคโค้ด (PRIME COAT & TACK COAT)							
1	1.1.1 งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ด (TACK COAT)	ตร.ม.	8,400.000	16.80	99,120.00	1.3589	16.03	134,694.16
	1.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)							
2	1.2.1 งานปรับระดับด้วยแอสฟัลคอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)(กรณีแทคโค้ด)ใช้ AC 60/70	ตัน	30.000	1,865.54	55,966.20	1.3589	2,535.08	76,052.46
3	1.2.2 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตหนา.....ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	8,100.000	225.10	1,823,310.00	1.3589	305.88	2,477,695.95
	2. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	2.1 งานขอบคันหินรางต้นคอนกรีต (CONCRETE CURB AND GUTTER)							

พงษ์อมร พจนเจริญกิจ

15 ธันวาคม 2564 11:12:17

หน้า 1 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณทางแยกอันตราย ทางหลวงหมายเลข3028 ตอนควนคูม 0100 ตอนบางงา-บ้านหมี่ กม.5+380

โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงสิงห์บุรี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	2.2.2 ป้ายจราจรข้างทาง (ไข่แผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.) ชนิด VERY HIGH INTENSITY GRADE แบบที่ 9 สำหรับพื้น,ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆสะท้อนแสง (ไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	760	5,217.21	9,182.28	1.3589	7,089.66	12,477.80
8	2.2.3 เสาป้าย (SIGN POST) 2.2.3.1 เสาป้ายจราจรเหล็กกลางขนาด 3"x3" (คิดเทียบจากความยาว3.00 ม.)	ม.	24.000	294.63	7,071.12	1.3589	400.37	9,608.94
9	2.3 งานสัญญาณไฟจราจร (TRAFFIC SIGNALS) 2.3.1 ชุดสัญญาณไฟจราจร (TRAFFIC SIGNALS)	EACH	1.000	721,536.00	721,536.00	1.3589	980,495.27	980,495.27
10	2.4 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS) 2.4.1 งานสี THERMOPLASTIC (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	687.000	283.08	194,475.96	1.3589	384.67	264,273.38

พงษ์อมร พจนเจริญกิจ

15 ธันวาคม 2564 11:12:17

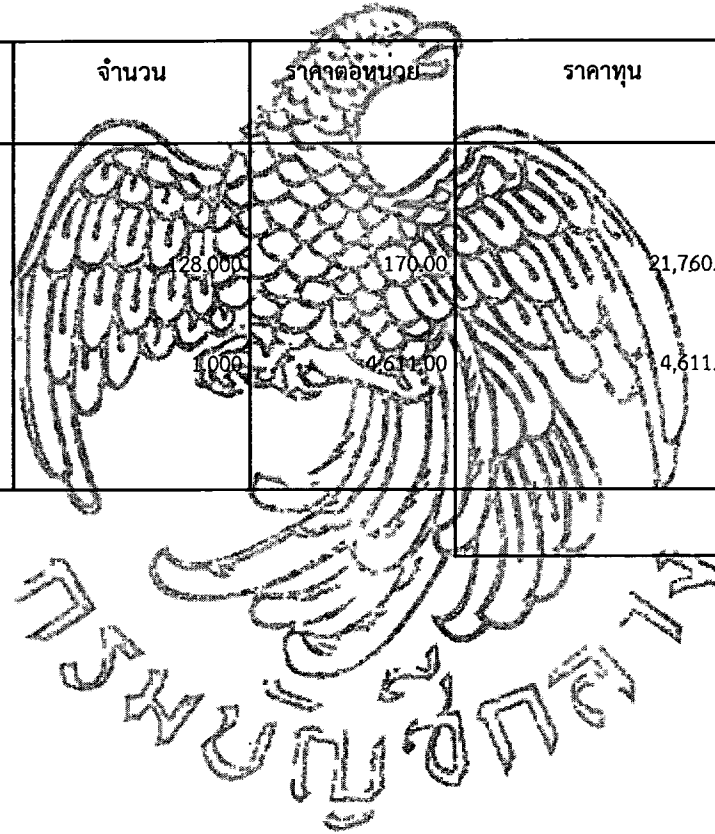
หน้า 3 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณทางแยกอันตราย ทางหลวงหมายเลข3028 ตอนควบคุม 0100 ตอนบางา-บ้านหมี่ กม.5+380

โดยวิธีคัดเลือก
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสิงห์บุรี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	2.4.2 งานปุมสะท้อนแสง (ROAD STUD)	EACH	28,000	170.00	21,760.00	1.3589	231.01	29,569.66
12	2.4.2.1 งานปุมสะท้อนแสง (ROAD STUD) ชนิดทิศทางเดียว (UNI DIRECTION)	ชุด	1,000	4,611.00	4,611.00	1.3589	6,265.88	6,265.88
	3. งานติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะบริเวณช่องจราจรซ้าย สำหรับทางหลวง 2 ช่องจราจร							
รวมราคากลาง								4,942,515.13



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณทางแยกอันตราย ทางหลวงหมายเลข3028 ตอนควบคุม 0100 ตอนบางงา-บ้านหมี่ กม.5+380
โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงสิงห์บุรี/กรมทางหลวง



ยุทธนา ประดู่วงศ์
(ยุทธนา ประดู่วงศ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

พงษ์อมร พจน์เจริญกิจ

15 ธันวาคม 2564