

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901
 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข
 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงกรุงเทพ / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 14,365,755.32 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อภิชา ชูศรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 กุลดิลา ทานุกัศิปปิฎา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ศุภณัฐ ศรีสุวรรณ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ

อภิชา ชูศรี

07 สิงหาคม 2568 11:13:10

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคากลางก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - บริเวณสะพาน กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 แขวงทางหลวงกรุงเทพ/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK	ตร.ม.	8,290.000	18.84	156,183.60	1.3266	24.99	207,193.16
2	2. PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP	ตร.ม.	8,290.000	78.40	649,936.00	1.3266	104.00	862,205.09
3	3. PRIME COAT (RATE 0.6 - 1.0 L/SQ. M.)	ตร.ม.	8,290.000	28.64	237,425.60	1.3266	37.99	314,968.80
4	4. TACK COAT	ตร.ม.	15,540.000	12.81	199,067.40	1.3266	16.99	264,082.81
5	5. ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	คัน	50.000	2,262.92	113,146.00	1.3266	3,001.98	150,099.48
6	6. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE (AC 40/50) 5 CM. THICK	ตร.ม.	15,540.000	324.89	5,048,790.60	1.3266	430.99	6,697,725.60

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาศรีเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

แขวงทางหลวงกรุงเทพ/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	7. ASPHALT CONCRETE BASE COURSE	ตัน	1,980.000	2,140.81	4,238,803.80	1.3266	2,839.99	5,623,197.12
8	8. THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	620.000	290.96	180,395.20	1.3266	385.98	239,312.27
9	9. TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION	ชุด	1.000	5,254.78	5,254.78	1.3266	6,970.99	6,970.99
							รวมราคากลาง	14,365,755.32

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคางานก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - บริเวณระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงกรุงเทพ/กรมทางหลวง

(กุลติลภ หายภัยกิตติภูมิมา)
กรรมการกำหนดราคากลาง


(อภิชา ชูศรี)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(ศุภณัฐ ศรีสุวรรณ)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(นายพรชัย ศิลารมย์)
[ต่อ.ขท.กรุงเทพ]

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ -
ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1
แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา ชุดลึก 10 ซม.	=	15.520 บาท/ตร.ม.
ค่าขนหึ่ง ระยะ 5.000 กม.	=	21.920 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนหึ่ง	=	3.507 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	19.027 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	18.840 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	18.84 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ -
ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1
แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP

ค่าดำเนินการ + เสื่อมราคา (ขุดลึกเฉลี่ย 0.20 ม.) ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	=	38.030 บาท/ตร.ม.
หน่วยน้ำหนักแห้งสูงสุดของวัสดุชั้นพื้นทางที่ขุด	=	84.426 ตัน/ลบ.ม.
ปริมาณปูนซีเมนต์ (โดยน้ำหนัก) = 3.50 % = (3.50 % / 100)	=	0.015 ตัน/ตร.ม.
ค่าปูนซีเมนต์ชนิด Bulk (รวมค่าขนส่ง)	=	2,774.570 บาท/ตัน
	=	41.618 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน	=	79.648 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	78.400 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	78.40 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ -
ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1
แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 PRIME COAT (RATE 0.6 - 1.0 L/SQ.M.)

ค่างาน CSS - 1 1.000 ลิตร @ 26,771.460 บาท/ตัน) / 1,000	=	26.771 บาท/ลิตร
อัตราส่วน (1.0 ลาดบนหินคลุก หรือ 0.8 ลาดบนSoil Cement ใช้ 0.8 ลิตร/ตร.ม.	=	21.416 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา งานลาดยางไพรึมโคต	=	7.570 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน	=	28.986 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	28.640 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	28.64 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ -
ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1

แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 TACK COAT

ค่ายาง CRS - 2 1.000 ลิตร @ 26,604.790 บาท/ตัน) /1,000	=	26.604 บาท/ลิตร
อัตราส่วน (0.21 ลิตร / ตร.ม.) ใช้ 0.21 ลิตร/ตร.ม.	=	5.586 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา งานรดยางแตกโค้ต	=	7.390 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน	=	12.976 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	12.810 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	12.81 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ -
 ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1
 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

5 ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE

ค่างาน AC 0.049 ตัน @ 30,148.130	=	1,477.258 บาท/ตัน
ค่าหิน 0.740 ลบ.ม. @ 379.090	=	280.526 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต	=	398.180 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง 0.520 กม. (1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)	=	4.230 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวแตกโคัด	=	12.420 × 1.000 × 8.330 = 103.458 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,263.652 บาท/ตัน
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	2,262.920 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุนที่ใช้	=	2,262.92 บาท/ตัน

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ -
ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1
แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE (AC 40/50) 5 CM. THICK

ค่างาน AC.40/50 0.050 ตัน @ 37,521.460	=	1,876.073 บาท/ตัน
ค่าหิน 0.740 ลบ.ม. @ 379.090	=	280.526 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต x 1.100	=	437.998 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง 0.52 กม. (1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)	=	4.230 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมปูลาดและบดทับหนา งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวแตกโค้ด		
= 12.420 x 1.000 x 8.330 x 1.100	=	113.804 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,712.631 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน = 2,712.631 / 8.330	=	325.646 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	324.890 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	324.89 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ -
ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1
แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

7 ASPHALT CONCRETE BASE COURSE

ค่างาน AC 0.045 ตัน @ 30,148.130	=	1,356.665 บาท/ตัน
ค่าหิน 0.740 ลบ.ม. @ 377.640	=	279.453 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต	=	398.180 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง 0.52 กม. (1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)	=	4.230 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมงานผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต : งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 10 ซม.บนผิวไพรม์โค้ด = 12.420 x 2.000 x 4.160	=	103.334 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,141.862 บาท/ตัน
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	2,140.810 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน	=	2,140.81 บาท/ตัน

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ -
ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1
แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

8 THERMOPLASTIC PAINT

- ค่าสี Thermoplastic (สีเหลือง และ สีขาว) 6.000 กก. @ 42.000	=	252.000 บาท
- ค่าลูกแก้ว 0.400 กก. @ 60.000	=	24.000 บาท
- ค่า Primer (กาวรองพื้น) 1.000 ตร.ม. @ 24.000	=	24.000 บาท
- ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคา) 1.000 ตร.ม. @ 13.000	=	13.000 บาท
ค่างานต้นทุน	=	313.000 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	290.960 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	290.96 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ -
ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1
แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

9 TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION

1. ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสง 24.060 ตร.ม. @ 1,461.000	=	35,151.660 บาท
2. เสাপ้าย เหล็กขนาด 3" x 3" x 2 mm. 48.000 ม. @ 53.000	=	2,544.000 บาท
3. แผงกั้นสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น 6.000 ชุด. @ 1,115.000	=	6,690.000 บาท
4. แผงกั้นสะท้อนมุม 2 หน้า 30.000 ชุด. @ 46.000	=	1,380.000 บาท
5. ไฟกระพริบ 1.000 ดวง. @ 1,538.000	=	1,538.000 บาท
รวมทั้งสิ้น	=	47,303.660 บาท
ค่างานต้นทุน	=	5,255.962 บาท/ชุด
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	5,254.780 บาท/ชุด
ค่างานต้นทุน	=	5,254.78 บาท/ชุด

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - บริเวณระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง

**แบบสรุปขอมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - บริเวณระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730
สาย	3902
ตอน	บึงคำพรอย - คูบอน
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%
เงินประกันผลงานหัก	10.00%
เขตแผนก	แผนก 1
ราคานำมันโซลา	31.94
เงินส่งหน่วยงาน	15.00%
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
1	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดPMA(Polymer ModifiedAsphalt)บรรจุBULK	ตัน	47,500.00	29.00	46.46	50.00	0.00	47,546.46	ก.ค. 2568	
2	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขายส่งปูนซีเมนต์ไฮดรอลิกปูนถุงบรรจุ50กก./ถุงตราพีไอปูนแดง299	ตัน	2,565.84	100.00	158.73	50.00	0.00	2,774.57	ก.ค. 2568	
3	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดACเกรดAC-60/70บรรจุBULK	ตัน	30,066.67	29.00	46.46	35.00	0.00	30,148.13	ก.ค. 2568	
4	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดเออีแข็งตัวเร็ว	ตัน	29,546.67	29.00	46.46	25.00	0.00	29,593.13	ก.ค. 2568	

อภิชา ชูศรี

07 สิงหาคม 2568 11:13:27

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง

**แบบสรุปขอมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730		
สาย	3902	ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง	
ตอน	บึงคำพร้อย - คูบอน		
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	เขตฝนตก	ฝนชุก 1
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00%
เงินประกันผลงานหัก		10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%
			ราคาน้ำมันโซลา 31.94 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
4	กรตEAPบรรจุBULK	ตัน	29,546.67	29.00	46.46	25.00	0.00	29,593.13	ก.ค. 2568	
5	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดเออีแข็งตัวช้าเกรดCSS-1บรรจุBULK	ตัน	26,700.00	29.00	46.46	25.00	0.00	26,771.46	ก.ค. 2568	
6	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดเออีแข็งตัวเร็ว	ตัน	26,533.33	29.00	46.46	25.00	0.00	26,604.79	ก.ค. 2568	
7	กรตCRS-2บรรจุBULK	ลบ.ม.	193.05	83.00	184.59	0.00	0.00	377.64	ส.ค. 2568	บันทึกสืบ
8	หินผสมแอสฟัลต์ค้อนกริต	ลบ.ม.	194.50	83.00	184.59	0.00	0.00	379.09	ส.ค. 2568	บันทึกสืบ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730		
สาย 3902	ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3901 ตอนคลองพระยาสุเรนทร์ - ประเวศ ระหว่าง กม.43+660 - กม.45+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง		
ตอน บึงคำพรอย - คูบอน			
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	แผนชก 1	ราคารับจ้างเหมา
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนขาย	15.00%
เงินประกันผลงานหัก	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขึ้นเงินลง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
9	ยางมะตอยขมขนิบชนิดACเกรดAC-40/50บรรจุBULK	ตัน	37,450.00	29.00	46.46	25.00	0.00	0.00	37,521.46	ล.ค. 2567	