

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน

ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงกรุงเทพ / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 14,350,608.10 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อภิชา ชูศรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 กุลติลก หายภักดีปฎิมา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ศุภณัฐ ศรีสุวรรณ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประภาคารราคาจ้างก่อสร้างบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพื้นที่พิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1

หน่วยงานของโครงการ/งานก่อสร้าง : แห่ง/ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 แขวงทางหลวง/กรมทางหลวง : 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.	6,320,000	18.82	118,942.40	1.3267	24.96	157,800.88
2	2. PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP	ตร.ม.	6,320,000	78.38	495,361.60	1.3267	103.98	657,196.23
3	3. PRIME COAT (RATE 0.6 - 1.0 L/SQ.M.)	ตร.ม.	6,320,000	28.64	181,004.80	1.3267	37.99	240,139.06
4	4. TACK COAT	ตร.ม.	18,980,000	12.79	242,754.20	1.3267	16.96	322,061.99
5	5. ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	50,000	2,291.39	114,569.50	1.3267	3,039.98	151,999.35
6	6. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE (AC 40/50) 5 CM. THICK	ตร.ม.	18,980,000	328.63	6,237,397.40	1.3267	435.99	8,275,155.13
7	7. ASPHALT CONCRETE BASE COURSE	ตัน	1,510,000	2,161.84	3,264,378.40	1.3267	2,868.11	4,330,850.82
8	8. THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	540,000	290.94	157,107.60	1.3267	385.99	208,434.65
9	9. TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION	ชุด	1,000	5,253.63	5,253.63	1.3267	6,969.99	6,969.99

ศุภณัฐ ศรีสุวรรณ

07 สิงหาคม 2568 10:27:06

หน้า 1 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจากก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง
ตัวอักษรประกวาดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงกรุงเทพ/กรมทางหลวง



(อภิชา ชูศรี)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(กุลติลก ชาญักติปิฎิมา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ศุภณัฐ ศรีสุวรรณ)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(นายพรชัย ศีลารมย์)
ผอ.ขท.กรุงเทพ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ -
 ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง
 กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา = ขุดลึก 10 ซม.	=	15.520 บาท/ตร.ม.
ค่าขนส่ง ระยะ 5.000 กม.	=	21.920 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	=	3.507 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	19.027 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ราคาต้นทุน	=	18.820 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	18.82 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ -
 ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง

กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP

ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา ชุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	=	38.030 บาท/ตร.ม.
หน่วยน้ำหนักแห้งสูงสุดของวัสดุชั้นพื้นที่ขุด	=	2.220 ตัน/ลบ.ม.
ปริมาณปูนซีเมนต์ (โดยน้ำหนัก) = 3.500 % = (3.5% / 100) x 2.220	=	0.015 ตัน/ตร.ม.
ค่าปูนซีเมนต์ชนิด Bulk (รวมค่าขนส่ง)	=	2,787.200 บาท/ตัน
	=	41.808 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน	=	79.838 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	78.389 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	78.38 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบुरुณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบुरुณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ -
 ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานบुरुณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบुरुณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง
 กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

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

ค่างาน CSS - 1 1.000 ลิตร @ 0.000 บาท/ตัน)/1000	=	0.000 บาท/ลิตร
อัตราส่วน (1.0 ลาดบนหินคลุก หรือ 0.8 ลาดบนSoil Cement ใช้ 0.800 ลิตร/ตร.ม.	=	0.000 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา งานลาดยางไพรีมโค้ด	=	7.570 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	7.570 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	28.646 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	28.64 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ -
 ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง
 กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 TACK COAT

ค่างาน CRS - 2 1.000 ลิตร @ 26,533.330 บาท/ตัน)/1000	=	26.533 บาท/ลิตร
ค่าขนส่ง 29.000 กม. (บวกค่าขึ้น-ลง)	=	0.070 บาท/ลิตร
รวมค่างาน + ค่าขนส่ง	=	26.603
อัตราส่วน (0.21 ลิตร / ตร.ม.) ใช้ 0.210 ลิตร/ตร.ม.	=	5.586 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา	=	7.390 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	12.976 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	12.798 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	12.79 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ -
 ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง

กม.14+770 - กม.16+350 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. @ 418.990	=	310.052 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมวัสดุแอสฟัลท์คอนกรีต	=	398.180 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง 0.400 กม. (1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)	=	3.230 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หน้า 5 ซม.บนผิวแตกโค้ด ซม.	=	103.458 บาท/ตัน
= 12.420 x 1.000 x 8.330	=	103.458 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,292.178 บาท/ตัน
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	2,291.399 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน	=	2,291.39 บาท/ตัน

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ -
 ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง

กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

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

ค่างาน AC 40/50 0.050 ตัน @ 37,771.460	=	1,888.573 บาท/ตัน
ค่าหิน 0.740 ลบ.ม. @ 418.990	=	310.052 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต = 398.180	=	437.998 บาท/ตัน
× 1.100		
ค่าขนส่ง 0.400 กม. (1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)	=	3.230 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวแตกโค้ด		
= 12.420 × 1.000 × 8.330 × 1.100	=	113.804 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,753.657 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน = 2,753.657 / 8.330	=	330.571 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	328.634 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	328.63 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ -
 ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง
 กม.14+770 - กม.16+350 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. @ 413.180	=	305.753 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม	=	398.180 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง 0.400 กม. (1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)	=	3.230 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมงานผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต : งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 10 ซม.บนผิวไพรม์โค้ด = 12.420 x 2.000 x 4.160	=	103.334 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,163.932 บาท/ตัน
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	2,161.842 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน	=	2,161.84 บาท/ตัน

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ -
 ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง
 กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

8 THERMOPLASTIC PAINT

- ค่าสี Thermoplastic (สีเหลือง และ สีขาว) 6.000 กก. @ 42.000	=	252.000 บาท/ตร.ม.
- ค่าลูกแก้ว 0.400 กก. @ 60.000	=	24.000 บาท/ตร.ม.
- ค่า Primer (กาวรองพื้น) 1.000 ตร.ม. @ 24.000	=	24.000 บาท/ตร.ม.
- ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคา) 1.000 ตร.ม. @ 13.000	=	13.000 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	313.000 บาท/ตร.ม.
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	290.947 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	290.94 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ -
 ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง
 กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

9 TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION

ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสง 24.060 ตรม. @ 1,461.000	=	35,151.660 บาท
เสาป้าย เหล็กขนาด 3" x 3" x 2 mm. 48.000 ม. @ 53.000	=	2,544.000 บาท
แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น 6.000 ชุด @ 1,115.000	=	6,690.000 บาท
แผงกันสะท้อนมุม 2 หน้า 30.000 ชุด @ 46.000	=	1,380.000 บาท
ไฟกระพริบ 1.000 ดวง @ 1,538.000	=	1,538.000 บาท
รวมทั้งสิ้น	=	47,303.660 บาท/ชุด
ค่างานต้นทุน	=	5,255.962 บาท/ชุด
ปรับใช้ค่างานต้นทุน	=	5,253.636 บาท/ชุด
ค่างานต่อหน่วย	=	5,253.63 บาท/ชุด

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350		
ปริมาณงาน 1 แห่ง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง		
สาย 3702	ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง		
ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1			
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	แผนก 1	ราคามัมน้ำเชื้อลา บาท/ลิตร 31.94
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	เงินลงทุนขยาย 7.00%		15.00%
เงินประกันผลงานหัก	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 10.00%		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
1	ยางมะตอยกึ่งละเอียดชนิดACเกรดAC-60/70บรรจุBULK	ตัน	30,066.67	29.00	46.46	35.00	0.00	30,148.13	ก.ค. 2568	
2	ยางมะตอยกึ่งละเอียดชนิดเอี๊ยงตัวขาว รดCSS-1บรรจุBULK	ตัน	26,700.00	29.00	46.46	25.00	0.00	26,771.46	ก.ค. 2568	
3	ยางมะตอยกึ่งละเอียดชนิดเอี๊ยงตัวเร็ว กรดCRS-2บรรจุBULK	ตัน	26,533.33	29.00	46.46	25.00	0.00	26,604.79	ก.ค. 2568	
4	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขายส่งปูนซีเมนต์ไฮดรอลิกปูนสูงบรรจุ50กก.	ตัน	2,565.84	108.00	171.36	50.00	0.00	2,787.20	ก.ค. 2568	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ,

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350	
สาย 3702	ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง	
ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1		
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	ราคามำณโฑเลา
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินคงทนงาย
เงินประกันผลงานหัก	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม
	ฝนตก 1	31.94
		บาท/ลิตร
		15.00%
		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ควำสุด (บำท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ควำขนส่ง (บำท)	ควำขนส่ง (บำท)	ควำขนส่ง (บำท)	ควำตัด/ ตัดเหล็ก (บำท)	รวม (บำท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่ำสุด	แหล่งที่มา
4	/ลูกรที่โพเปุแควง299	ตัน	2,565.84	108.00	171.36	50.00	0.00	0.00	2,787.20	ก.ค. 2568	บ้นที่กัลล
5	หินสมแอสฟัลต์คอนกรีตBaseCourse	ลบ.ม.	259.60	69.00	153.58	0.00	0.00	0.00	413.18	ส.ค. 2568	บ้นที่กัลล
6	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต	ลบ.ม.	265.41	69.00	153.58	0.00	0.00	0.00	418.99	ส.ค. 2568	บ้นที่กัลล
7	ยางมะตอยกมะตอยชนิดPMA(Polymer ModifiedAsphalt)บรรจุBULK	ตัน	47,500.00	29.00	46.46	50.00	0.00	0.00	47,596.46	ก.ค. 2568	
8	ยางมะตอยกมะตอยชนิดเอีเ้างตัวเร็วEAPUบรรจุBULK	ตัน	29,546.67	29.00	46.46	25.00	0.00	0.00	29,618.13	ก.ค. 2568	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ,

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 3702 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.14+770 - กม.16+350 ปริมาณงาน 1 แห่ง		
ตอน	ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1		
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	เขตฝนตก	ฝนชุก 1 ราคาไม้โซลา 31.94 บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนจ่าย	15.00%
เงินประกันผลงานหัก	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
9	ยางมะตอยกึ่งละเอียดชนิดACเกรดAC-40/50บรรจุBULK	ตัน	37,700.00	29.00	46.46	25.00	0.00	37,771.46	ก.ค. 2568	