

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างเหมาก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานจ้างเหมา รหัสงาน 23600 งานซ่อมแซมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure)  
ทางหลวงพิเศษหมายเลข 9 ตอน บางปะอิน - แขวงรามอินทรา  
กม.8+627 LT.,RT. สะพานข้ามคลองแอนสาม  
ปริมาณงาน 1.00 แห่ง

2. ที่ตั้งโครงการ 14.121370, 100.574943  
ตำบล คลองสี อำเภอกลองหลวง ปทุมธานี

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 27,200,000.00 บาท.

4. ลักษณะงานโดยสังเขป

- คำ รายการ
- ดับ
- 1 ASPHALT MILLING 5 CM. THICK.
  - 2 TACK COAT
  - 3 MODIFIED ASPHALT CONCRETE 5 CM. THICK
  - 4 งานติดตั้งรอยต่อผิวจราจร ASPHALTIC PLUG JOINT (ที่ความลึกเฉลี่ย 7 cm. ความกว้าง 50 cm.)
  - 5 งานซ่อมรอยต่อพื้นสะพานโดยวิธี ALUMINUM STRIPSEAL
  - 6 งานสกัดร่องถนนและติดตั้ง Shear Key ใหม่ ด้วยวัสดุ Fast Setting Concrete
  - 7 THERMOPLASTIC PAINT
  - 8 งานบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง ป้ายมาตรฐานในงานก่อสร้าง/บูรณะ บริเวณ 2 ช่องจราจรซ้าย

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓๐ พ.ย. ๒๕๖๕ เป็นเงิน 27,140,842.76 บาท

6. บัญชีประมาณราคากลาง (ตามแบบ) ตามเอกสาร " ก "

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |                              |               |
|------------------------------|---------------|
| 7.1 นายชัยวัฒน์ จิตรระกูล    | ประธานกรรมการ |
| 7.2 นายวันเสด็จ บุณยะวันตั้ง | กรรมการ       |
| 7.3 นายพัชราวุธ จันทน์หอม    | กรรมการ       |
| 7.4 นายนิราช ยาโต            | กรรมการ       |

1. งานจ้างเหมาช่าง  
งานจ้างเหมา รหัสงาน 23600 งานซ่อมแซมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure)  
ทางหลวงพิเศษหมายเลข 9 ตอน บางปะอิน - แขวงรามอินทรา  
กม.8+627 LT.,RT. สะพานข้ามคลองแอมสาม  
ปริมาณงาน 1.00 แห่ง

2. งบประมาณตามแผนรวมประมาณการ 27,200,000.00 บาท.

3. รายละเอียดของราคาประมาณงานจ้างเหมา ตามเอกสาร " ก "

4. ราคาประมาณค่าเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย ( บาท )	เป็นเงิน ( บาท )
		หน่วย	จำนวน		
1	ASPHALT MILLING 5 CM. THICK.	ตร.ม.	12,377	18.90	233,925.30
2	TACK COAT	ตร.ม.	12,480	18.74	233,875.20
3	MODIFIED ASPHALT CONCRETE 5 CM. THICK	ตร.ม.	12,480	486.68	6,073,766.40
4	งานติดตั้งรอยต่อผิวจราจร ASPHALTIC PLUG JOINT (ที่ความลึกเฉลี่ย 7 cm. ความกว้าง 50 cm.)	เมตร	980	11,328.96	11,102,380.80
5	งานซ่อมรอยต่อพื้นสะพานโดยวิธี ALUMINUM STRIPSEAL	เมตร	480	16,896.78	8,110,454.40
6	งานสกัดร่องถนนและติดตั้ง Shear Key ใหม่ ด้วยวัสดุ Fast Setting Concrete	เมตร	400	2,571.33	1,028,532.00
7	THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	416	391.67	162,934.72
8	งานบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง ป้ายมาตรฐานในงานก่อสร้าง/บูรณะ บริเวณ 2 ช่องจราจรซ้าย	ชุด	1	194,973.94	194,973.94
ราคารวมเป็นเงินทั้งสิ้น					27,140,842.76

5. คณะกรรมการฯ เห็นสมควรกำหนดราคารวมไม่เกิน 27,140,842.76 บาท

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
( นายปราชย์ ชาติ )

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
( นายพัชราภรณ์ จันทร์หอม )

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
( นายวันเสด็จ บุญขวัญตั้ง )

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
( นายชัยวัฒน์ จิตระกูล )

เงินขอรับ 27,140,842.76 บาท

.....  
( นายอภิชาติ อธิธาณกุล )  
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติราชการในตำแหน่ง  
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง

บัญชีรายการของช่าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ และค่าเช่าเครื่องมือช่างและค่าใช้สอยเครื่องจักร)  
 งานเลขที่ ZB600 งานซ่อมแซมถนนและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure)  
 แผนก 427 L.T.AT. สำหรับชั้นถนนบนผิว  
 ปริมาณ 1,00 ลูกบาศก์เมตร

เลขที่ใบกำกับภาษี: 04-00-0499 วันที่ / เดือน / ปี: 2565  
 เลขที่ใบกำกับภาษี: 2213078299 วันที่: 22/10/2565  
 เลขที่ใบกำกับภาษี: 2213078299 วันที่: 22/10/2565

ประเภท	รายละเอียดของงาน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย	รวม
1	ASPHALT MILLING 5 CM. THICK เป็นชั้น	ตร.ม.	12,377	15.20	188,130.40	1.2437	18.90	3,555.25	233,925.53	233,925.53
2	TACK COAT เป็นชั้น	ตร.ม.	12,480	13.07	168,073.60	1.2437	18.74	3,118.23	233,875.23	233,875.23
3	MODIFIED ASPHALT CONCRETE 5 CM. THICK เป็นชั้น	ตร.ม.	12,680	391.32	4,980,673.60	1.2437	486.68	2,405.68	6,073,764.40	6,073,764.40
4	งานติดตั้งรอยต่อสำหรับ ASPHALTIC PLUG JOINT (ใช้ตามพื้นที่ผิว 7 ซม. ความกว้าง 50 ซม.) เป็นชั้น	ตร.ม.	980	9.28137	9,095,840.60	1.2206	11,328.96	11,328.96	11,102,360.80	11,102,360.80
5	งานซ่อมแซมผิวถนนโดยใช้ ALUMINUM STRIPSEAL เป็นชั้น	ตร.ม.	480	13,843.03	6,644,644.80	1.2206	15,866.78	15,866.78	8,110,554.40	8,110,554.40
6	งานติดตั้งรอยต่อสำหรับ Shear Key ในที่ สำหรับ Fast Setting Concrete เป็นชั้น	ตร.ม.	400	2,106.61	842,644.00	1.2206	2,571.33	2,571.33	1,038,538.00	1,038,538.00
7	THERMOPLASTIC PAINT เป็นชั้น	ตร.ม.	416	314.92	131,036.72	1.2437	391.67	391.67	162,894.72	162,894.72
8	งานติดตั้งรอยต่อสำหรับ Z-Block เป็นชั้น	ตร.	1	156,769.37	156,769.37	1.2437	194,973.94	194,973.94	194,973.94	194,973.94
										27,190,362.76
										22,130,782.99

1 ค่าจ้างช่างและค่าวัสดุ  
 2 ค่าใช้สอยเครื่องมือช่าง  
 3 ค่า Factor F  
 4 ค่า Factor F งานเตรียมหน้าผิว

รวม  
 = 27,190,362.76  
 = 22,130,782.99  
 =

ลงชื่อ: ..... (นายสมชาย ใจดี)  
 ลงชื่อ: ..... (นายสมชาย ใจดี)  
 ลงชื่อ: ..... (นายสมชาย ใจดี)  
 ลงชื่อ: ..... (นายสมชาย ใจดี)