

ราคากลาง

แขวงทางหลวงนครนายก

งานจ้างเหมาทำการ รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ในทางหลวงหมายเลข 305 ตอน อังครักษ์ - นครนายก ตอน 5

ระหว่าง กม. 53+840 - กม.58+000 LT.

ปริมาณงาน 45,760 ตร.ม.

21-พ.ย.-67

ราคากลาง

แขวงทางหลวงนครนายก

1. งานจ้างเหมาทำการ รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ในทางหลวงหมายเลข 305 ตอน อังครักษ์ - นครนายก ตอน 5

ระหว่าง กม. 53+840 - กม.58+000 LT.

ปริมาณงาน 45,760 ตร.ม.

2. งบประมาณตามแผนรายประมาณการ

29,000,000.00

บาท

414.3F\_24100\_305 (5)

3. รายละเอียดของราคาประมาณงานจ้างเหมา

ตามเอกสาร " ก "

4. ราคาประมาณนำเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

21-พ.ย.-67

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย ( บาท )	เป็นเงิน ( บาท )
		หน่วย	จำนวน		
1	EARTH EXCAVATION	CU.M.	835.00	58.00	48,430.00
2	SOFT MATERIAL EXCAVATION ( EXCAVATION ONLY )	CU.M.	560.00	64.00	35,840.00
3	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	280.00	488.00	136,640.00
4	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	CU.M.	280.00	646.00	180,880.00
5	LOOSE CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	CU.M.	1,165.00	332.00	386,780.00
6	MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM.THICK	SQ.M.	29,120.00	18.00	524,160.00
7	MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK	SQ.M.	16,640.00	22.00	366,080.00
8	PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP	SQ.M.	16,640.00	93.00	1,547,520.00
9	PRIME COAT ( RATE 0.6 - 1.0 L/SQ.M. )	SQ.M.	16,640.00	40.00	665,600.00
10	PRIME COAT ( RATE 0.8 - 1.2 L/SQ.M. )	SQ.M.	1,400.00	45.00	63,000.00
11	TACK COAT	SQ.M.	45,760.00	16.00	732,160.00
12	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ( AC 60/70 )	SQ.M.	16,640.00	354.00	5,890,560.00
13	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ( AC.40/50 )	SQ.M.	45,760.00	386.00	17,663,360.00
14	THERMOPLASTIC PAINT	SQ.M.	1,411.00	380.00	536,180.00
15	TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION	SET	1.00	14,955.00	14,955.00

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % แล้ว เป็นเงินทั้งสิ้น

28,792,145.00

5. คณะกรรมการฯ เห็นสมควรกำหนดราคารวมไม่เกิน

28,792,145.00

บาท

ลงชื่อ.....กรรมการ

ลงชื่อ.....กรรมการ

ลงชื่อ.....กรรมการ

( เนตรชนก ขวัญแก้ว ) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

( สุรเชษฐ์ โภชน์เกาะ ) ชก.ทล.13

( บวรนนท์ ทรงชน ) วบ.ทล.13

ลงชื่อ.....กรรมการ

ลงชื่อ.....กรรมการ

( สมพร อุดวิโรจน์ ) วว.ทล.13

( คมวรรณ สุทธิบริรักษ์ ) วผ.ทล.13

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

( สมบูรณ์ ชารี ) รต.ทล.13.2

อนุมัติราคาประมาณ .....บาท

28,792,145.00

( เงินยี่สิบแปดล้านเจ็ดแสนเก้าหมื่นสองพันหนึ่งร้อยสี่สิบห้าบาทถ้วน )

ลงชื่อ.....

( สุภโชค มีอำพล ) ผส.ทล.13

" เอกสาร ก " รายละเอียดราคาประมาณการ

แขวงหลวงพระบาง

รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ในทางหลวงหมายเลข 305 ตอน องครักษ์ - นครนายก ตอน 5  
ระหว่าง กม. 53+840 - กม.58+000 LT.  
ปริมาณงาน 45,760 ตร.ม.

( นำมันดีเซลหน้าปั๊ม ปตท. จังหวัด กรุงเทพฯ ราคา 32.94 บาท )

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าจ้างดำเนินงาน		ค่าจ้างต้นทุน		FACTOR	ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ค่าจ้างที่กำหนดให้	
		หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย	จำนวน	ค่าจ้างต้นทุนเป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย (บาท)			เป็นเงิน	
1	EARTH EXCAVATION	C.U.M.	835.00	48.07	40,138.45	58.48	1.2165	58.00	48,430.00		
2	SOFT MATERIAL EXCAVATION ( EXCAVATION ONLY )	C.U.M.	560.00	52.88	29,612.80	64.33	1.2165	64.00	35,840.00		
3	SOIL AGGREGATE SUBBASE	C.U.M.	280.00	401.55	112,434.00	488.49	1.2165	488.00	136,640.00		
4	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	C.U.M.	280.00	531.33	148,772.40	646.36	1.2165	646.00	180,880.00		
5	LOOSE CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	C.U.M.	1,165.00	273.31	318,406.15	332.48	1.2165	332.00	386,780.00		
6	MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM.THICK	SQ.M.	29,120.00	14.84	432,140.80	18.05	1.2165	18.00	524,160.00		
7	MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK	SQ.M.	16,640.00	18.44	306,841.60	22.43	1.2165	22.00	366,080.00		
8	PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP	SQ.M.	16,640.00	76.92	1,279,948.80	93.57	1.2165	93.00	1,547,520.00		
9	PRIME COAT ( RATE 0.6 - 1.0 L/SQ.M. )	SQ.M.	16,640.00	33.08	550,451.20	40.24	1.2165	40.00	665,600.00		
10	PRIME COAT ( RATE 0.8 - 1.2 L/SQ.M. )	SQ.M.	1,400.00	37.10	51,940.00	45.13	1.2165	45.00	63,000.00		
11	TACK COAT	SQ.M.	45,760.00	13.65	624,624.00	16.61	1.2165	16.00	732,160.00		
12	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ( AC 60/70 )	SQ.M.	16,640.00	291.27	4,846,732.80	354.33	1.2165	354.00	5,890,560.00		
13	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ( AC.40/50 )	SQ.M.	45,760.00	317.92	14,548,019.20	386.75	1.2165	386.00	17,663,360.00		
14	THERMOPLASTIC PAINT	SQ.M.	1,411.00	313.00	441,643.00	380.76	1.2165	380.00	536,180.00		
15	TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION	SET	1.00	12,293.56	12,293.56	14,955.12	1.2165	14,955.00	14,955.00		
				รวมค่าจ้างต้นทุนทั้งหมด		23,743,998.76		รวมค่าจ้างทั้งหมด		28,792,145.00	
				24100_305_58+630 - 65+850 LT._50.0M		41,143,269.91					
				รวมค่าจ้างต้นทุน 2 โครงการ		64,887,268.67					

ค่า F สำหรับ MLR	7 % VAT	7 % เงินจ่ายล่วงหน้า	15 %	เงินประกันผลงาน	10 %
60.00	1.2192	70.00	1.2138	Factor F ฝนตกฟ้า	F (Additional Conditions)
FACTOR F งานทาง					FACTOR F งานทาง
					1.2165
					-
					1.2165

ลงชื่อ.....กรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ  
 ( นครชนก ขวัญแก้ว ) วิศวกร วิชาปฏิบัติการ ( สุรเชษฐ์ โทษณ์เกาะ ) จก.ทล.13  
 ( สมพร ฤทธิโรจน์ ) วว.ทล.13  
 ลงชื่อ.....กรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ  
 ( คมวรรณ สุณีบริบรยง ) วพ.ทล.13  
 ( สมบูรณ์ ชารี ) รส.ทล.13.2  
 ( สมบูรณ์ ชารี ) รส.ทล.13.2

รายละเอียด BREAK DOWN COST งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์

รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ในทางหลวงหมายเลข 305 ตอน อังครักษ์ - นครนายก ตอน 5

ระหว่าง กม. 53+840 - กม.58+000 LT.

น้ำมันดีเซลหน้าปั๊ม ปตท. จังหวัด กรุงเทพฯ ราคา 32.94 บาท

1 EARTH EXCAVATION

ค่าดำเนินการ + เลื่อมราคา (ขุดตัด)	=		22.61	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเลื่อมราคา (ตัก)	=	8.87		บาท/ลบ.ม.
ค่าขนทิ้ง ระยะ 1 กม.	=	11.50		บาท/ลบ.ม.
รวม	=	20.37		บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยายตัว 20.37 x 1.25 (ดินธรรมดา 1.25, หินอ่อน 1.60, หินแข็ง 1.70)	=		25.46	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุนรวม	=		48.07	บาท/ลบ.ม.

2 SOFT MATERIAL EXCAVATION ( EXCAVATION ONLY)

งานแก้ Soft

ค่าดำเนินการ + เลื่อมราคา (ขุดตัด)	=		22.61	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเลื่อมราคา (ตัก)	=	8.87		บาท/ลบ.ม.
ค่าขนทิ้ง ระยะ 1 กม.	=	11.50		บาท/ลบ.ม.
รวม	=	20.37		บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยายตัว 20.37 x 1.25	=		25.46	บาท/ลบ.ม.
รวม	=		48.07	บาท/ลบ.ม.

เนื่องจากเป็นการขุดในพื้นที่จำกัดเฉพาะแห่งในคันทางเดิม ซึ่งแข็งกว่าปกติ คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นให้ 10 %

รวมค่างาน	=	48.07	x	1.10	=	52.88	บาท/ลบ.ม.
-----------	---	-------	---	------	---	-------	-----------

3 SOIL AGGREGATE SUBBASE

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=	60.00		บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 68 กม.	=	153.81		บาท/ลบ.ม.
รวม	=	213.81		บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 213.81 x 1.60	=		342.10	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเลื่อมราคา (บดทับ)	=		59.45	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุนรวม	=		401.55	บาท/ลบ.ม.

4 CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE

ค่าวัสดุจากปากไม่ (รวมค่าตัก)	=	115.00		บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 70 กม.	=	158.31		บาท/ลบ.ม.
รวม	=	273.31		บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 273.31 x 1.50	=		409.97	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเลื่อมราคา (ผสม)	=		26.05	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเลื่อมราคา (บดทับ)	=		95.31	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุนรวม	=		531.33	บาท/ลบ.ม.

5 LOOSE CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE

ค่าวัสดุที่แหล่ง	=	115.00		บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 70 กม.	=	158.31		บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุนรวม	=	273.31		บาท/ลบ.ม.

6 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM.THICK

( นำมาเก็บไว้ที่หมวด... )

ค่าดำเนินการ	=		11.03	บาท/ตร.ม.
ค่าเลื่อมราคา	=		2.46	บาท/ตร.ม.
ค่าขนทิ้ง ระยะ 3 กม.	=	16.83		บาท/ลบ.ม.
ค่าขนเก็บ	=		1.35	บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุนรวม	=		14.84	บาท/ตร.ม.

7 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK

( นำมาเก็บไว้ที่หมวด... )

ค่าดำเนินการ	=		12.87	บาท/ตารางเมตร
ค่าเลื่อมราคา	=		2.88	บาท/ตารางเมตร
ค่าขนทิ้ง ระยะ 3 กม.	=	16.83		บาท/ลบ.ม.
ค่าขนเก็บ	=		2.69	บาท/ตารางเมตร
ค่างานต้นทุนรวม	=		18.44	บาท/ตารางเมตร

Sumon 24/11/23

รายละเอียด BREAK DOWN COST งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์

8 PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING		20 CM.						
ค่าดำเนินการ + เลือกราคา (ชุดเล็กเฉลี่ย	0.20	ม.)	=	38.20	บาท/ตร.ม.			
หน่วยน้ำหนักแห้งสูงสุดของวัสดุชั้นพื้นทางที่ขีด (Y <sub>d</sub> )			=	2.220	ตัน/ลบ.ม.			
ปริมาณปูนซีเมนต์ (โดยน้ำหนัก) =	3.50	% = ( 3.50 % / 100 ) x Y <sub>d</sub>	=	0.015	ตัน/ตร.ม.			
ค่าปูนซีเมนต์ชนิด Bulk (รวมค่าขนส่ง)			=	2,581.29	บาท/ตัน			
			=	38.72	บาท/ตร.ม.			
			=	76.92	บาท/ตร.ม.			
รวมค่างานต้นทุน								
9 PRIME COAT ( RATE 0.6 - 1.0 L/SQ.M.)								
ค่ายาง EAP	1.0	ลิตร @	31.56	บาท	=	31.56	บาท/ลิตร	
ค่าขนส่ง	90	กม. (บวกค่าขึ้น-ลง)			=	0.17	บาท/ลิตร	
					=	31.73		
รวมค่ายาง + ค่าขนส่ง								
อัตราส่วน ( 1.0 ลาดบนหินคลุก หรือ 0.8 ลาดบน Soil Cement		ใช้	0.8	ลิตร/ตร.ม.	=	25.38	บาท/ตร.ม.	
ค่าดำเนินการ + ค่าเลือกราคา					=	7.70	บาท/ตร.ม.	
					=	33.08	บาท/ตร.ม.	
ค่างานต้นทุนรวม								
10 PRIME COAT (RATE 0.8 - 1.2 L/SQ.M.)								
ค่ายาง CSS - 1	1.0	ลิตร @	29.23	บาท	=	29.23	บาท/ลิตร	
ค่าขนส่ง	90	กม. (บวกค่าขึ้น-ลง)			=	0.17	บาท/ลิตร	
					=	29.40		
รวมค่ายาง + ค่าขนส่ง								
อัตราส่วน ( 1.0 ลาดบนหินคลุก หรือ 0.8 ลาดบน Soil Cement		ใช้	1.0	ลิตร/ตร.ม.	=	29.40	บาท/ตร.ม.	
ค่าดำเนินการ + ค่าเลือกราคา					=	7.70	บาท/ตร.ม.	
					=	37.10	บาท/ตร.ม.	
ค่างานต้นทุนรวม								
11 TACK COAT								
ค่ายาง CRS - 2	1.0	ลิตร @	29.06	บาท	=	29.06	บาท/ลิตร	
ค่าขนส่ง	90	กม. (บวกค่าขึ้น-ลง)			=	0.17	บาท/ลิตร	
					=	29.23		
รวมค่ายาง + ค่าขนส่ง								
อัตราส่วน (0.21 ลิตร / ตร.ม.)		ใช้	0.21	ลิตร/ตร.ม.	=	6.14	บาท/ตร.ม.	
ค่าดำเนินการ + ค่าเลือกราคา					=	7.51	บาท/ตร.ม.	
					=	13.65	บาท/ตร.ม.	
ค่างานต้นทุนรวม								
12 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE		5 CM. THICK (AC 60/70)						
ค่ายาง AC60/70	0.049	ตัน @	33,613.57		=	1,647.06	บาท/ตัน	
ค่าหิน	0.74	ลบ.ม. @	308.31		=	228.15	บาท/ตัน	
ค่าดำเนินการ + ค่าเลือกผสมวัสดุแอสฟัลต์คอนกรีต					=	408.97	บาท/ตัน	
ค่าขนส่ง	1.04	กม. ( 1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)			=	8.29	บาท/ตัน	
ค่าดำเนินการ + ค่าเลือกปูลาดและบดทับหน้า		5 ซม. 1			(พิมพ์ 1 = บนผิวโพรมีดีด, พิมพ์ 2 = บนผิวแทคโคได้ด)			
=	16.06	x	1.00	x	8.33	=	133.78	บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม						=	2,426.25	บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน		2,426.25	/	8.33		=	291.27	บาท/ตร.ม.
13 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE		5 CM. THICK (AC.40/50)						
ค่ายาง AC.40/50	0.050	ตัน @	37,970.24		=	1,898.51	บาท/ตัน	
ค่าหิน	0.74	ลบ.ม. @	308.31		=	228.15	บาท/ตัน	
ค่าดำเนินการ + ค่าเลือกผสมวัสดุแอสฟัลต์คอนกรีต					=	408.97	บาท/ตัน	
ค่าขนส่ง	1.04	กม. ( 1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)			=	8.29	บาท/ตัน	
ค่าดำเนินการ + ค่าเลือกปูลาดและบดทับหน้า		5 ซม. 2			(พิมพ์ 1 = บนผิวโพรมีดีด, พิมพ์ 2 = บนผิวแทคโคได้ด)			
=	12.53	x	1.00	x	8.33	=	104.37	บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม						=	2,648.29	บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน		2,648.29	/	8.33		=	317.9	บาท/ตร.ม.
14 THERMOPLASTIC PAINT								
- ค่าสี Thermoplastic (สีเหลือง และ สีขาว)	6.00	กก. @	42.00		=	252.00	บาท/ตร.ม.	
- ค่าลูกแก้ว	0.40	กก. @	60.00		=	24.00	บาท/ตร.ม.	
- ค่า Primer (ทาวรองพื้น)	1.00	ตร.ม. @	24.00		=	24.00	บาท/ตร.ม.	
- ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเลือกราคา)	1.00	ตร.ม. @	13.00		=	13.00	บาท/ตร.ม.	
					=	313.00	บาท/ตร.ม.	
					=	313.00	บาท/ตร.ม.	

Signature 1

Signature 2

Signature 3

Signature 4

Signature 5

Signature 6

15 TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION

ลำดับ	รายการ	วัสดุ		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	
		จำนวน	หน่วย			
1	ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสง	23.10	ตรม.	3,700.00	85,470.00	
2	เสาป้าย เหล็กขนาด 3" x 3" x 2 mm.	64.80	ม.	155.00	10,044.00	
3	แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น	6.00	ชุด	1,115.00	6,690.00	
4	แผงกันสะท้อนมุม 1 หน้า	30.00	ชุด	230.00	6,900.00	
5	ไฟกระพริบ	1.00	ดวง	1,538.00	1,538.00	
				รวมทั้งสิ้น	110,642.00	บาท / ชุด
				ค่างานต่อหน่วย	12,293.56	บาท / ชุด

( ต่อระยะเวลา 4 เดือน )

2. ผู้รับจ้าง

SKA

SK

SKA

SK

SKA

รายละเอียดข้อมูลวัสดุที่แหล่ง

แขวงหลวงนครนายก

รหัสงาน 24100 ลักษณะงาน งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์

ทางหลวงหมายเลข 305 ตอน อังศรีรักษ์ - นครนายก ตอน 5

ระหว่าง กม. 53+840 - กม.58+000 LT. ระยะทางดำเนินการ 4.160 กม.

น้ำมันดีเซลหน้าปั๊ม ปตท. จังหวัด กรุงเทพฯ ราคา 32.94 บาท/ลิตร วันที่ 21-พ.ย.-67 ADT คั้น/วัน

ภาวะฝนตกชุก

รายการที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ระยะทางดำเนินการ						รวมระยะทาง (กม.)	หมายเหตุ
				ลาดยาง			ลูกรัง				
				ทางราบ	ลูกรัง	ทางเขา	ทางราบ	ลูกรัง	ทางเขา		
1	ยางแอสฟัลต์ AC 60/70 (For Asphaltic Concrete)	ตัน	33,433.33	90						90	จาก แหล่ง กทม.
2	ยางแอสฟัลต์ EAP	ตัน	31,566.67	90						90	จาก แหล่ง กทม.
3	ยางแอสฟัลต์ CSS - 1 (For Slurry Seal, Prime Coat and Fog Spray)	ตัน	29,233.33	90						90	จาก แหล่ง กทม.
4	ยางแอสฟัลต์ AC 40/50 (For Asphaltic Concrete)	ตัน	37,800.00	90						90	จาก แหล่ง กทม.
5	ยางแอสฟัลต์ CRS - 2 (For Tack Coat or SST)	ตัน	29,066.67	90						90	จาก แหล่ง กทม.
6	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก (แบบบรรจุ Bulk)	ตัน	2,477.84	64						64	จาก แหล่ง จ.สระบุรี
7	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต	ลบ.ม.	150.00	70						70	จาก แหล่ง จ.สระบุรี
8	หินคลุก	ลบ.ม.	115.00	70						70	จาก แหล่ง จ.สระบุรี
9	ลูกรัง	ลบ.ม.	60.00	68						68	จาก แหล่ง จ.สระบุรี

SKK ALK stamp 2/25  
 Sun 2/25/67  
 N. N. N.

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์  
ทางหลวงหมายเลข ๓๐๕ ตอน อังครักษ์ - นครนายก ตอน๕  
ระหว่าง ๕๓+๘๕๐ - กม.๕๘+๐๐๐ ด้านซ้ายทาง  
ปริมาณงาน ๔๕,๗๖๐ ตร.ม.
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานทางหลวงที่ ๑๓ (กรุงเทพ) กรมทางหลวง
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๙,๐๐๐,๐๐๐.- บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๒๘,๗๙๒,๑๔๕ .- บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานทาง
- ๖.๒ \_\_\_\_\_
- ๖.๓ \_\_\_\_\_
- ๖.๔ \_\_\_\_\_
- ๖.๕ \_\_\_\_\_
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- |     |                               |                             |                       |
|-----|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| ๗.๑ | <u>นายสมบุรณ์ ขารี</u>        | <u>รส.ทล.๑๓.๒</u>           | <u>ประธานกรรมการฯ</u> |
| ๗.๒ | <u>นายสมพร ฤทธิโรจน์</u>      | <u>วว.ทล.๑๓</u>             | <u>กรรมการ</u>        |
| ๗.๓ | <u>นายคมวรรณ สุนิติบรรยง</u>  | <u>วผ.ทล.๑๓</u>             | <u>กรรมการ</u>        |
| ๗.๔ | <u>นางสาวบรรณันท์ ทรงชน</u>   | <u>วบ.ทล.๑๓</u>             | <u>กรรมการ</u>        |
| ๗.๕ | <u>นายสุรเชษฐ์ โภชน์เกาะ</u>  | <u>ชก.ทล.๑๓</u>             | <u>กรรมการ</u>        |
| ๗.๖ | <u>นางสาวเนตรชนก ขวัญแก้ว</u> | <u>วิศวกรโยธาปฏิบัติการ</u> | <u>กรรมการ</u>        |