

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ
งานจ้างเหมา กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค ปี 2569 รหัสงาน 28100 กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค งานบูรณะโครงข่ายทางหลวงหมายเลข 1 ตอน เกษตรชัย - ตาคลี - ตอนรังนก ตอน 2 ระหว่าง กม.253+243 – กม.253+829 และ กม.254+258 – กม.255+200 LT.,RT. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานทางหลวงที่ 11 (ลพบุรี) / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้จัดสรร 25,000,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน
โดยสังเขป กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ ต.ค. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 24,938,985.50 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 7.1 ศรีณย์รัฐ พวงพัฒน์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รส.ทล.11.2
 - 7.2 นันทวุฒิ บุญอินทร์ กรรมการกำหนดราคากลาง วว.ทล.11
 - 7.3 ธนาคร จุลอักษร กรรมการกำหนดราคากลาง วบ.ทล.11
 - 7.4 สุทธิเกียรติ สุขเสริม กรรมการกำหนดราคากลาง วก.ทล.11 รก. วผ.ทล.11
 - 7.5 ณัฐระวีศ์ ชัยโชติโกคิน กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

ลงวันที่

16 ตุลาคม 2568

" เอกสาร ก "

รายละเอียดราคาประมาณการ

1. งานจ้างเหมาทำการ รหัสงาน 28100 กิจกรรมบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค ทางหลวงหมายเลข 1 ตอน เกษตรชัย - ดากลิ - ดอนรังนก ตอน 2 ระหว่าง กม.253+243 - กม.253+829 และ กม.254+258- กม.255+200 LT.,RT. ปริมาณงาน 39,754 ตร.ม. น้ำมันดีเซลหน้าปั้ม ปตท. จังหวัด นครสวรรค์ ราคา 31.71 บาท/ลิตร วันที่ 16 ตุลาคม 2568

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FACTOR F1	ค่างาน ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานที่กำหนดให้	
		หน่วย	จำนวน	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน เป็นเงิน			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน
1	งานหินคลุกปรับปรุงคุณภาพ CRUSHED ROCK BASE (LOOSE)	ลบ.ม.	640.00	240.73	154,067.20	1.2525	301.51	301.50	192,960.00
2	งานขุดไส (MILLING) ผิวทางเดิมลึก 5 ซม. (นำมาเก็บไว้ที่ วัดเขาเจดีย์ ทล.1 กม.251+100 LT.)	ตร.ม.	23,748.00	13.92	330,572.16	1.2525	17.43	17.25	409,653.00
3	งานขุดไส (MILLING) ผิวทางเดิมลึก 10 ซม. (นำมาเก็บไว้ที่ วัดเขาเจดีย์ ทล.1 กม.251+100 LT.)	ตร.ม.	16,006.00	17.20	275,303.20	1.2525	21.54	21.50	344,129.00
4	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ซุกเล็กเฉลี่ย 0.25 ม. (PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING) (ชั้นพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	16,006.00	109.40	1,751,056.40	1.2525	137.02	137.00	2,192,822.00
5	งานลาดแอสฟัลต์ผิวพร้อมไค้ด (PRIME COAT) (พื้นทางดินซีเมนต์หรือหินคลุกซีเมนต์) กรณีใช้ยาง EAP	ตร.ม.	16,006.00	31.26	500,347.56	1.2525	39.15	39.00	624,234.00
6	งานลาดแอสฟัลต์แตกไค้ด (TACK COAT)	ตร.ม.	39,754.00	15.22	605,055.88	1.2525	19.06	19.00	755,326.00
7	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (AC-60/70) (ON PRIME COAT)	ตร.ม.	16,006.00	249.45	3,992,696.70	1.2525	312.44	312.25	4,997,873.50
8	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE) (AC-40/50) (ON TACK COAT)	ตร.ม.	39,754.00	298.92	11,883,265.68	1.2525	374.40	374.25	14,877,934.50
9	งาน THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	1,574.00	272.88	429,513.12	1.2525	341.78	341.75	537,914.50
10	งานติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณช่องจราจรซ้าย สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	ชุด	1.00	4,901.43	4,901.43	1.2525	6,139.04	6,139.00	6,139.00
					รวมค่างานต้นทุนทั้งหมด	19,926,779.33		รวมค่างานทั้งหมด	24,938,985.50
								ปรับยอด	0.00
								รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	24,938,985.50

ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % VAT 7 % เงินจ่ายล่วงหน้า 15 % เงินประกันผลงาน 10 %

ค่างานต้นทุนงานทาง (ด้านบาท)	10.00	20.00	19.93	ADT.	ภาวะฝนปกติ	FACTOR F งานทาง
FACTOR F งานทาง	1.3105	1.2521	1.2525	-	1.2525	1.2525

หมายเหตุ ค่า F งานก่อสร้าง ไม่รวมค่า Traffic Factor

คณะกรรมการราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ
(นายศรัณย์รัฐ พวงพัตน์) รส.ทล.11.2

ลงชื่อ.....กรรมการฯ
(นายนันทวุฒิ บุญอินทร์) วว.ทล.11

ลงชื่อ.....กรรมการฯ
(นายชนนกร จุลอักษร) วบ.ทล.11

ลงชื่อ.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ
(นายสุทธเกียรติ สุขเสริม) วก.ทล.11 รักษาการในตำแหน่ง วผ.ทล.11

ลงชื่อ.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ
(นายณัฐวุฒิ ชัยโชคโกสิน) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

อนุมัติ
(นายเอกนรินทร์ อินทะวงค์)
ผส.ทล.11

รายละเอียดข้อมูลวัสดุที่แหล่ง

แขวงทางหลวงนครสวรรค์ที่ 2 (ตากฟ้า)

รหัสงาน 28100

ลักษณะงาน

กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค

ทางหลวงหมายเลข

1

ตอน

เกษตรชัย - ตากลี - คอนร้องนค ตอน 2

ระหว่าง กม.253+243 - กม.253+829 และ กม.254+258- กม.255+200 L ระยะทางดำเนินการ 1.528 กม.

น้ำมันดีเซลหน้าปั้ม ปตท. จังหวัด นครสวรรค์

ราคา

31.71

บาท/ลิตร วันที่

16 ตุลาคม 2568

ภาวะฝนปกติ

รายการ ที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วย นับ	ราคาแหล่ง ต่อหน่วย (บาท)	ระยะทางขนส่ง (กม.)				รวม ระยะทาง (กม.)	หมายเหตุ
				ทางราบ	ลูกเนิน	ทางเขา	ลูกวัง		
1	ยางแอสฟัลต์ AC 60/70 (For Asphaltic Concrete)	ตัน	28,800.00	187				187	แหล่ง กทม. เดือน ก.ย. 68
2	ยางแอสฟัลต์ MC - 70 (For Prime Coat)	ตัน	41,880.00	187				187	แหล่ง กทม. เดือน ก.ย. 68
2	ยางแอสฟัลต์ EAP (For Prime Coat,Tack Coat)	ตัน	29,486.67	187				187	แหล่ง กทม. เดือน ก.ย. 68
3	ยางแอสฟัลต์ CRS - 2 (For Tack Coat or SST)	ตัน	26,500.00	187				187	แหล่ง กทม. เดือน ก.ย. 68
4	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ Type I (แบบบรรจุ Bulk)	ตัน	2,336.45	46				46	อุทัยธานี กันยายน 68
5	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต	ลบ.ม.	263.98	0				0	
6	หินคลุก	ลบ.ม.	200.00	11				11	โรงไม้หินศิลาลานทอง2 (ทล.1 ที่ กม.243+900 RT.)
7	ยางแอสฟัลต์ AC 40/50 (For Asphaltic Concrete)	ตัน	37,500.00	180				180	แหล่ง ชีโก้ เดือน ต.ค. 68
8	หินฝุ่น	ลบ.ม.	190.00	11				11	โรงไม้หินศิลาลานทอง2 (ทล.1 ที่ กม.243+900 RT.)
9	หิน(3/4)	ลบ.ม.	335.00	11				11	โรงไม้หินศิลาลานทอง2 (ทล.1 ที่ กม.243+900 RT.)
10	หิน(3/8)	ลบ.ม.	180.00	11				11	โรงไม้หินศิลาลานทอง2 (ทล.1 ที่ กม.243+900 RT.)

รายละเอียดข้อมูลราคาคอนกรีต และ เหล็กเสริม

รหัสงาน28100 ลักษณะงาน กิจกรรมบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค

ทางหลวงหมายเลข 1 ตอน เกษตรชัย - ดาคลี - คอนร้องนค ตอน 2

กม.253+243 - กม.253+829 และ กม.254+258- กม.255+200 LT.,RT.

ระยะทางดำเนินการ

1.528 กม.

ราคาน้ำมันดีเซลหน้าปั้ม ปตท. จังหวัด ราคา 31.71 บาท/ลิตร

วันที่ 16 ตุลาคม 2568

รายการ	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ Type I (สูง) (บาท/ตัน)	เอนต์ปอร์ตแลนด์ Type I (บาท/ตัน)	เหล็กเสริม (บาท/ตัน)			ทรายผสม คอนกรีต บาท/ลบ.ม.	ลดผูกเหล็ก บาท/กก.
			6 มม.	9 มม.	12 มม.		
ราคาวัสดุที่แหล่ง		2,336.45					
ระยะทางขนส่ง (กม.)		46					
ค่าขนส่ง (บาท)		73.35					
ค่าขึ้น - ลง (บาท)		0					
ค่าผูก - คัด เหล็ก		-					
รวม		2,409.80					

Class of Concrete	A:500KSC	B:450KSC	C:400KSC	D:350KSC	E:300KSC	Slab Block 40x40x4 ซม
ส่วนผสมคอนกรีต	500:366:662	450:391:662	400:416:662	350:441:662	300:466:662	บาท/แผ่น
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x 2,700.60 = 2835.63					29.90
2. ทราย	1.20 x #REF! = #REF!					0.00
3. กรวด	1.15 x 605.62 = 696.463					0.00
4. ค่าแรงผสม - เท						
รวม						29.90

Class of Concrete	1 : 2 : 4 by wt.	1 : 2 : 4 by vol.	Mortar 1:3 by vol.	Mortar 1:4 by vol.
ส่วนผสมคอนกรีต	320:430:860	300:430:860	500:749	400:1200
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x 2,700.60 = 2835.63			
2. ทราย	1.20 x #REF! = #REF!			
3. กรวด	1.15 x 605.62 = 696.463			
4. ค่าแรงผสม - เท				
รวม				

รายละเอียดข้อมูลราคายางและวัสดุที่ใช้ทำ Asphaltic Concrete

รหัสงาน 28100 ลักษณะงาน กิจการบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค

ทางหลวงหมายเลข 1 ตอน เกษตรชัย - ตาคี - คอนร้องนค ตอน 2

ระหว่าง กม. กม.253+243 - กม.253+829 และ กม.254+258- กม.255+200 LT.,RT. ระยะทางดำเนินการ 1.528 กม.

ราคาน้ำมันดีเซลหน้าปั๊ม ปตท. จังหวัด รากา 31.71 บาท/ลิตร วันที่ 16 ตุลาคม 2568

ข้อมูลราคาวัสดุที่แหล่งและค่าขนส่ง

รายการ	ยาง AC.60/70 บาท/ตัน	ยาง PMA บาท/ตัน	ยาง AC.40/50 บาท/ตัน	ยาง CSS - 1 บาท/ตัน	ยาง EAP บาท/ตัน	ยาง CSS - 1hN บาท/ตัน	ยาง CRS - 2 บาท/ตัน	ADDITIVE บาท/ตัน	สารผสมเพิ่ม แอสฟัลต์ บาท/ตัน	หิน			
										หินผสม AC บาท/ลบ.ม.	หินฝุ่น บาท/ลบ.ม.	หิน(3/4) บาท/ลบ.ม.	หิน(3/8) บาท/ลบ.ม.
ราคาวัสดุที่แหล่ง	28,800.00		37,500.00		29,486.67		26,500.00			263.98	190.00	335.00	180.00
ระยะทางขนส่ง (กม.)	187		180		187		187			0	11.00	11.00	11.00
ค่าขนส่ง (บาท)	296.35		285.19		296.35		296.35			0.00	40.73	40.73	40.73
ค่าขึ้น - ลง (บาท/ตัน)	35		35		25		25			-	-	-	-
ค่าวัสดุรวมค่าขนส่ง	29,131.35		37,820.19		29,808.02		26,821.35			263.98	230.73	375.73	220.73

รายละเอียด BREAK-DOWN COST กิจกรรมบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมโถงระหว่างภาค

รหัสงาน 28100 กิจกรรมบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมโถงระหว่างภาค ทางหลวงหมายเลข 1 คอนควมูม เกษตรชัย - ลาดพร้าว - คอนวังค ลอน 2

ระหว่าง กม.253+243 - กม.253+829 และ กม.254+258- กม.255+200 LT.,RT.

นำมัติของหน้าขึ้น ปตท. จังหวัด นครสวรรค์ ราคา 31.71 บาท/ลิตร วันที่ 16 ตุลาคม 2568

1 งานหินกรุกปรับปรุคุณภาพ CRUSHED ROCK BASE (LOOSE)

ค่าวัสดุที่แหล่ง	=	200.00	บาท/ลบ.ม. หลวม
ค่าขนส่ง 11 กม.	=	40.73	บาท/ลบ.ม.
ค่างานคืนทุนรวม	=	240.73	บาท/ลบ.ม.

2 งานขุดไส้ (MILLING) ผิวทางเดิมลึก 5 ซม. (นำมาเก็บไว้ที่ วัดเขาตลับ ต.อ. กม.254+100 LT.)

ค่าดำเนินการ	=	10.83	บาท/ตารางเมตร
ค่าเสื่อมราคา	=	1.97	บาท/ตารางเมตร
ค่าขนส่ง ระยะ 2 กม.	=	0.70	บาท/ตารางเมตร
ส่วนขยายตัว 0.70 x 1.6 (คืนธรรมดา 1.25, หินอ่อน 1.60, หินแข็ง 1.70)	=	1.12	บาท/ตารางเมตร
ค่างานคืนทุนรวม	=	13.92	บาท/ตารางเมตร

3 งานขุดไส้ (MILLING) ผิวทางเดิมลึก 10 ซม. (นำมาเก็บไว้ที่ วัดเขาตลับ ต.อ. กม.254+100 LT.)

ค่าดำเนินการ	=	12.64	บาท/ตารางเมตร
ค่าเสื่อมราคา	=	2.30	บาท/ตารางเมตร
ค่าขนส่ง ระยะ 2 กม.	=	1.41	บาท/ตารางเมตร
ส่วนขยายตัว 1.41 x 1.6 (คืนธรรมดา 1.25, หินอ่อน 1.60, หินแข็ง 1.70)	=	2.26	บาท/ตารางเมตร
ค่างานคืนทุนรวม	=	17.20	บาท/ตารางเมตร

4 งานปรับปรุชั้นทางเดิมในที่จุดลึกถลึง 0.25 ม. (PAYEMENT IN-PLACE RECYCLING) (ชั้นที่ทางที่ถลึง)

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา	=	48.24	บาท/ตร.ม.
หน่วยน้ำหนักแห้งสูงสุดของวัสดุชั้นที่ทางที่ถลึง (Yd)	=	2.213	ตัน/ลบ.ม.
ค่าขย AC (ถัวมั)	=		บาท/ตัน
ปริมาณปูนซีเมนต์(%) 3.7 = 0.0205 ตัน/ตร.ม.			
ค่าปูนซีเมนต์รวมค่าขนส่ง = 2,409.80 บ.ตัน	=	49.40	บาท/ตร.ม.
ค่าบ่ม	=	11.76	บาท/ตร.ม.
ค่างานคืนทุนรวม	=	109.40	บาท/ตร.ม.

5 งานฉาบเคลือบผิวที่ใหม่ได้ (PRIME COAT) (พื้นที่ทางเดิมที่หรือหินตกซีเมนต์ที่ กรณีใช้ยาง EAP

ค่าขย EAP 1.0 ลิตร @ 29.49 บาท	=	29.49	บาท/ลิตร
ค่าขนส่ง 187 กม. (บวกค่าขึ้น-ลง)	=	0.32	บาท/ลิตร
รวมค่าขย + ค่าขนส่ง	=	29.81	
อัตราส่วน (1.0 อัตราบนหินกรุก หรือ 0.8 อัตราบน Soil Cement หรือ 0.4 อัตราบน Concrete Pavement) 15 0.8 ลิตร/ตร.ม.	=	23.85	บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา	=	7.41	บาท/ตร.ม.
ค่างานคืนทุนรวม	=	31.26	บาท/ตร.ม.

6 งานฉาบเคลือบผิวที่เก่าได้ (TACK COAT)

ค่าขย CRS - 2 1.0 ลิตร @ 26.50 บาท	=	26.50	บาท/ลิตร
ค่าขนส่ง 187 กม. (บวกค่าขึ้น-ลง)	=	0.32	บาท/ลิตร
รวมค่าขย + ค่าขนส่ง	=	26.82	
อัตราส่วน (0.3 ลิตร / ตร.ม.) 15 0.30 ลิตร/ตร.ม.	=	8.05	บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา	=	7.17	บาท/ตร.ม.
ค่างานคืนทุนรวม	=	15.22	บาท/ตร.ม.

7 งานชั้นรองผิวทางเคลือบที่ค่อนกริดหนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (AC-60/70) (ON PRIME COAT)

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ	=	-	ตัน
ค่าขนส่งอุปกรณ 80 ตัน	=	-	บาท/ตัน
ค่าติดตั้งเครื่องผสม = / -	=	-	บาท/ตัน
ค่าขย AC 46.70 กก. @ 29.13	=	1,360.37	บาท/ตัน
ค่าหิน 0.74 ลบ.ม. @ 263.98	=	195.35	บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมวัสดุเอสที่ลที่ค่อนกริด	=	393.99	บาท/ตัน
ค่าขนส่ง 0.38 กม. (1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)	=	1.72	บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมปูลาดและบดทับหนา 5 ซม. 1 (พิมพ์ 1 = บนผิวโพรมิได้, พิมพ์ 2 = บนผิวเทคได้)	=	126.45	บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ยรวม	=	2,077.88	บาท/ตัน
ค่างานคืนทุน	=	249.45	บาท/ตร.ม.

รายละเอียด BREAK DOWN COST กิจกรรมบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมโยธาหลวงภาค

8 งานชั้นผิวทางและผิวรองชั้นหิน 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE) (AC-40/50) (ON TACK COAT) ๕ sm_Thlek ยาง AC40/50

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ	=	๕	คัม
ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 คัม	=	-	บาทคัม
ค่าติดตั้งเครื่องมือ =	=	-	บาทคัม
ยาง AC40/50 47.60 กก. @ 37.82	=	1,800.23	บาทคัม
ค่าหิน 0.74 ลบ.ม. @ 263.98	=	195.35	บาทคัม
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมสมรรถนะวัสดุและค่าเสื่อมค่าเครื่อง	=	393.99	บาทคัม
ค่าขนส่ง 0.38 คัม. (1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)	=	1.72	บาทคัม
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมมูลค่าและขบคัมหน้า 5 ซม. 2	=	98.71	บาทคัม
			(พิมพ์ 1 = บนผิวโพรมิได้ค, พิมพ์ 2 = บนผิวแตกได้ค)
ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,490.00	บาทคัม
ค่าแรงงานคัม = 2,490.00 / 8.33	=	298.92	บาทคัม

9 งาน THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)

คิดระยะทางขนส่ง =	187	คัม.				
ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1	งานสี ThermoPlastic(สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	1.00	212.10	212.10	
2	ค่าลูกแก้ว	ตร.ม.	1.00	16.14	16.14	
3	ค่า Primer(การรองพื้น)	ตร.ม.	1.00	32.00	32.00	
4	ค่าดำเนินการ(ค่าแรงและค่าเสื่อมราคา)	ตร.ม.	1.00	12.64	12.64	ตัวใหม่
ถึงงานคัม					272.88	บาทคัม

10 งานติดตั้งป้ายในวงก่อสร้างงานบูรณะ บริเวณช่องจราจรซ้าย สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร

ลำดับ	รายการ	วัสดุ		ราคาค่าหน่วย (บาท)	รวมรวม (บาท)	
		จำนวน	หน่วย			
1	ป้ายเตือน ลค.2	2.00	แผ่น	1,592.46	3,184.92	
2	ป้ายแนะนำ ลค.10	2.00	แผ่น	1,104.89	2,209.78	
3	ป้ายแนะนำ ลค.7	1.00	แผ่น	2,123.28	2,123.28	
4	ป้ายแนะนำ ช่องจราจรปิดด้านซ้าย	1.00	แผ่น	1,415.52	1,415.52	
5	ป้ายแนะนำ ลค.23	1.00	แผ่น	1,887.36	1,887.36	
6	ป้ายเตือน ช่องจราจรปิดด้านขวา	1.00	แผ่น	1,592.46	1,592.46	
7	ป้ายเตือน ทางแคบด้านซ้าย	1.00	แผ่น	1,592.46	1,592.46	
8	ป้ายเตือน ลค.4	1.00	แผ่น	4,246.56	4,246.56	
9	ป้ายแนะนำ ลค.26	1.00	แผ่น	3,184.92	3,184.92	
10	เสาป้ายเหล็ก ขนาด 3"x3"x2ม.	34.65	ม.	155.00	5,370.75	
11	แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น	10.00	แผง	1,115.00	11,150.00	
12	ไฟกระพริบ	2.00	ดวง	1,538.00	3,076.00	
13	แผงตั้งสะท้อนบน 2 หน้า	40.00	ชุด	460.00	18,400.00	
14	สัญญาณธง	2.00	ชุด	100.00	200.00	
รวมทั้งสิ้น					59,634.01	บาท / ชุด
ถึงงานคัม					4,901.43	บาท / ชุด

(ต่อระยะเวลา 90 วัน)