

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ/หน่วยงานเจ้าของโครงการ

โครงการก่อสร้างถนน คสล.สายจากสามแยก รพ.สต.บ้านห้วยน้ำตก - หนองน้ำขาว หมู่ที่ ๒,๕
กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลสุโษะ อำเภอบะเหลียน จังหวัดตรัง

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร

๗๐๔,๐๐๐.- บาท

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

ก่อสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๔๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิว
จราจรไม่น้อยกว่า ๑,๒๔๐ ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลน
ที่องค์การบริหารส่วนตำบลสุโษะกำหนด

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๐ เป็นเงิน ๗๐๔,๐๐๐.-บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบ ปร.๔ และ ปร.๕

๕.๒.....

๕.๓.....

๕.๔.....

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลสุโษะ เลขที่ ๒๒๒/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายสมุทร์ แดงมาด)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายเด่นทยา วุ่นแก้ว)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวมธุรส อะหลี)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ข้อมูลประกอบ

องค์การบริหารส่วนตำบลสุไโละ อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง

วันที่ 26 กรกฎาคม 2560

ประเภทงาน	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก						
กิจกรรม	ตามข้อบัญญัติงบประมาณ ปี 2560						
เจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลสุไโละ อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง						
รหัสสายทาง	0	ชื่อสายทาง จากสามแยก รพ.สต.บ้านห้วยน้ำตก - หนองน้ำขาว					
สถานที่ตั้ง	หมู่ที่ 2.5 ตำบลสุไโละ อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง						
ระยะทางดำเนินการ	0.248	กิโลเมตร	ช่วง1, กม.ที่	0+000	ถึง กม.ที่	0+248	
			ช่วง2, กม.ที่	0+000	ถึง กม.ที่	0+000	
			ช่วง3, กม.ที่	0+000	ถึง กม.ที่	0+000	
ผิวจราจร	RC	กว้าง	5.00	เมตร	ไหล่ทางลูกรังข้างละ	0.50	เมตร

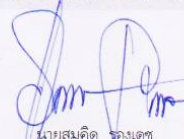
ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	518,666.74	1.3822	716,901.17	Factor F 1.3822
2	งานอำนวยความสะดวก	-	-	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 - ดอกเบี้ยเงินกู้ 0.06% - เงินประกันผลงานหัก 0.00% - ที่ดิน อยู่นั้นที่ 1.00
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			716,901.17	ระยะเวลาดำเนินการ 30 วัน
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			704,000.00	
	(เจ็ดแสนสี่พันบาทถ้วน)				

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่ง อบต.สุไโละ ที่ 222/2560 ลงวันที่ 25 กรกฎาคม 2560

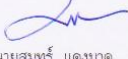
ได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างงาน โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายจากสามแยก รพ.สต.บ้านห้วยน้ำตก - หนองน้ำขาว หมู่ที่ 2.5 ต.สุไโละ อ.ปะเหลียน จ.ตรัง และได้ยึดถือประมาณราคานี้เป็นราคากลาง จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


อนุมัติ


นายสมคิด รุ่งเดช
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสุไโละ


ลงชื่อ


ประธานกรรมการ
นายสมฤทธิ์ แดงมาก
ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ


กรรมการ
นายเตนทยา วุ่นแก้ว
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลสุไโละ

ลงชื่อ


กรรมการ
นางสามมธุรส อดิทธิ
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ข้อมูลประกอบ
องค์การบริหารส่วนตำบลสุไโห อำเภอประเทือง จังหวัดศรีสะเกษ

26 กรกฎาคม 2560

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ทำงานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
0	รหัสสายทาง	ชื่อสายทาง	จากสามแยก วพ.สค.บ้านห้วยน้ำตก - หนองน้ำขาว					
0	สถานีตั้ง	ระยะทางดำเนินการ	0.248					
0	หมู่ที่ 2,5 ตำบลสุไโห อำเภอประเทือง จังหวัดศรีสะเกษ							
1	ประเภทงานทาง							
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
1.1	งานวางป้ายและชุดคอ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานดิน							
2.1	งานปรับถมดินและบดอัดชั้นทางเดิม	ตร.ม.	1,488.00	10.96	16,308.48	1.3822	15.15	22,541.58
2.2	งานเคลือบผิวปูนซีเมนต์							
2.2.1	งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.2.2	งานชุดตัดหินผุ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.2.3	งานชุดตัดหินแข็ง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.2.4	งานชุดวัสดุไม่เหมาะสม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.2.5	งานชุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานชุด)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.3	งานถมดินทาง							
2.3.1	งานดินถม							
2.3.1(1)	งานดินถม วัสดุจากดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.3.1(2)	งานดินถม วัสดุจากแหล่งนอกโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.3.2	งานทรายถม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.3.3	งานวัสดุคลุมผิว	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานพื้นทางและรองพื้นทาง							
3.1	งานรองพื้นทาง							
3.1.1	งานรองพื้นทาง (ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3.1.2	งานรองพื้นทางดินซีเมนต์ (ปริมาณปูนซีเมนต์ ร้อยละ.....)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3.2	งานพื้นทาง							
3.2.1	งานพื้นทาง (หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3.2.2	งานพื้นทางดินซีเมนต์ (ปริมาณปูนซีเมนต์ ร้อยละ.....)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3.3	งานทรายรองใต้ผิวจราจรคอนกรีต	ลบ.ม.	62.00	469.58	29,113.96	1.3822	649.05	40,241.32
3.4	งานปรับปรุงโครงสร้างถนนเดิม							
3.4.1	Deep Patch	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3.4.2	งาน Pavement In-Place Recycling	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3.4.3	งานอื่น ๆ เพิ่มเติม	หน่วย	-	-	-	-	-	-
4	งานผิวทางและไหล่ทาง							
4.1	PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทางและไหล่ทาง							
4.1.1	PRIME COAT	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4.1.2	TACK COAT	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4.2	งานผิวทางและไหล่ทาง Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4.3	งานผิวทางและไหล่ทาง Asphaltic concrete							
4.3.1	งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Wearing Course ความหนา 4 ซม. (ปูบน TACK COAT)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4.3.2	งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Wearing Course ความหนา 5 ซม. (ปูบน PRIME COAT)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-

ข้อมูลประกอบ
องค์การบริหารส่วนตำบลสุไหง อำเภอยะหริ่ง จังหวัดศรีสะเกษ

26 กรกฎาคม 2560

รหัสสายทาง	0	ชื่อสายทาง	จากสามแยก รพ.สต.บ้านวังน้ก - หนองน้ำขาว	ระยะทางดำเนินการ		0.248	กิโลเมตร		
สถานที่ตั้ง	หมู่ที่ 2,5 ตำบลสุไหง อำเภอยะหริ่ง จังหวัดศรีสะเกษ								
ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ทำงานทั้งหมด (บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)		
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม	
4.4	งานผิวทางและไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก								
4.4.1	งานผิวทางและไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก ความหนา 15 ซม	ตร.ม.	1,240.00	342.42	424,600.80	1.3822	473.29	586,883.23	
4.4.2	Expansion Joint	เมตร	10.00	160.38	1,603.80	1.3822	221.68	2,216.77	
4.4.3	Contraction Joint	เมตร	110.00	93.14	10,245.40	1.3822	128.74	14,161.19	
4.4.4	Longitudinal Joint	เมตร	248.00	64.58	16,015.84	1.3822	89.26	22,137.09	
4.4.5	Dummy Joint	เมตร	-	-	-	-	-	-	
4.4.6	Edge Joint	เมตร	-	-	-	-	-	-	
4.5	งานผิวทางและไหล่ทาง ชนิดอื่น ๆ (ระบุชนิด) ลูกวิ่ง	ลบ.ม.	37.20	115.12	4,282.46	1.3822	159.12	5,919.22	
5	งานเบ็ดเตล็ด								
5.1	งานระบายนํ้า								
5.1.1	งานท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดกลม								
5.1.1(1)	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด Ø 0.40 เมตร	เมตร	-	-	-	-	-	-	
5.1.1(2)	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 เมตร	เมตร	8.00	2,062.00	16,496.00	1.3822	2,850.10	22,800.77	
5.1.1(3)	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 เมตร	เมตร	-	-	-	-	-	-	
5.1.1(4)	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 เมตร	เมตร	-	-	-	-	-	-	
5.1.1(5)	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด Ø 1.20 เมตร	เมตร	-	-	-	-	-	-	
5.1.1(6)	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด Ø 1.50 เมตร	เมตร	-	-	-	-	-	-	
5.1.2	งานกันพัง คสล. บ่กท่อ								
5.1.2(1)	สำหรับท่อกลมขนาด 1 แถว - Ø 0.40 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(2)	สำหรับท่อกลมขนาด 2 แถว - Ø 0.40 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(3)	สำหรับท่อกลมขนาด 3 แถว - Ø 0.40 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(4)	สำหรับท่อกลมขนาด 1 แถว - Ø 0.60 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(5)	สำหรับท่อกลมขนาด 2 แถว - Ø 0.60 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(6)	สำหรับท่อกลมขนาด 3 แถว - Ø 0.60 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(7)	สำหรับท่อกลมขนาด 1 แถว - Ø 0.80 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(8)	สำหรับท่อกลมขนาด 2 แถว - Ø 0.80 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(9)	สำหรับท่อกลมขนาด 3 แถว - Ø 0.80 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(10)	สำหรับท่อกลมขนาด 1 แถว - Ø 1.00 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(11)	สำหรับท่อกลมขนาด 2 แถว - Ø 1.00 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(12)	สำหรับท่อกลมขนาด 3 แถว - Ø 1.00 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(13)	สำหรับท่อกลมขนาด 1 แถว - Ø 1.20 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(14)	สำหรับท่อกลมขนาด 2 แถว - Ø 1.20 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(15)	สำหรับท่อกลมขนาด 3 แถว - Ø 1.20 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(16)	สำหรับท่อกลมขนาด 1 แถว - Ø 1.50 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(17)	สำหรับท่อกลมขนาด 2 แถว - Ø 1.50 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.2(18)	สำหรับท่อกลมขนาด 3 แถว - Ø 1.50 เมตร	คัน	-	-	-	-	-	-	
5.1.3	รางระบายน้ำ คสล.								
5.1.3(1)	- แบบตัววี แบบ ทข - ท - 3013	เมตร	-	-	-	-	-	-	
5.1.3(2)	- แบบตัวยู หรือแบบเปิด ชนิด ข - 30 แบบ ทข - ท - 3012	เมตร	-	-	-	-	-	-	
5.1.3(3)	- งานคันกันรางคัน	เมตร	-	-	-	-	-	-	
5.1.4	งานบ่อรับน้ำ คสล.	เมตร	-	-	-	-	-	-	
5.1.4(1)	สำหรับท่อกลมขนาด 1 แถว - Ø 0.80 เมตร	บ่อ	-	-	-	-	-	-	
5.1.4(2)	สำหรับท่อกลมขนาด 2 แถว - Ø 0.60 เมตร	บ่อ	-	-	-	-	-	-	
5.1.4(2)	ฝาท่อเหล็ก แถว 1 - Ø 0.80 เมตร	ฝา	-	-	-	-	-	-	
5.1.5	โครงสร้างระบายนํ้า อื่น ๆ (ระบุชนิด)	หน่วย	-	-	-	-	-	-	
5.2	งานปลูกหญ้า								
5.2.1	แบบ ปีกแถว	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	

ข้อมูลประกอบ
องค์การบริหารส่วนตำบลสุไหง อำเภอยะหาญ จังหวัดสงขลา

26 กรกฎาคม 2560

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ทำงานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
				0.248			กิโลเมตร	
ระดับสายทาง	0	ชื่อสายทาง	จากตามแยก รพ.สต.บ้านห้วยน้ำตก - หนองน้ำขาว					
สถานีตั้ง	หมู่ที่ 2,5 ตำบลสุไหง อำเภอยะหาญ จังหวัดสงขลา	ระยะทางดำเนินการ	0.248					
5.3	งานเครื่องหมายจราจร							
5.3.1	งานป้ายจราจร ใช้แผ่นสะท้อนแสงตามมาตรฐาน.....							
	- แบบ บ.1 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ บ.2 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ บ.3 - บ.36 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ บ.37 - บ.55 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.1 - ต.27 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.28 - ต.30 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.31 - ต.60 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.61 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.62 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.63, ต.66 (1 แผ่นป้ายต่อชุด) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.63, ต.66 (2 แผ่นป้ายต่อชุด) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.64, ต.67 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.65, ต.68 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.69 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.70 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.71 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.72 - ต.73 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.74 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.75 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.76 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.77 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.78 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.1 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.1/1 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.2 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.3 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.4 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.5 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.6 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น.7 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น.8 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย นส.1 - นส.14 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บ.3 - บ.55 + ต.1 - ต.27 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บ.3 - บ.55 + ต.31 - ต.60 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.1 - ต.27 + ต.74 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.31 - ต.60 + ต.74 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.1 - ต.27 + ต.75 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.31 - ต.60 + ต.75 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.1 - ต.27 + ต.76 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.31 - ต.60 + ต.76 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.1 - ต.27 + ต.77 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.31 - ต.60 + ต.77 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.1 - ต.27 + ต.78 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.31 - ต.60 + ต.78 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-

ข้อมูลประกอบ
องค์การบริหารส่วนตำบลสุไหง อำเภอยะหริ่ง จังหวัดศรีสะเกษ

26 กรกฎาคม 2560

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	จ้างเหมา (บาท)		Factor F	ราคา (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
0	หน้าตัด 2.5 ค่ายดู่โต๊ะ อําเภอยะหริ่ง จังหวัดศรีสะเกษ							
					0.248		กิโลเมตร	
	- ป้าย น1 + นส1 - นส14 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1/1 + นส1 - นส14 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1 + น1 + นส1 - นส14 + นส1 - นส14 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1 + น1/น1 + นส1 - นส14 + นส14 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกลูกหมอย ปลายทาง (2-น-2) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกลูกหมอย ปลายทาง (3-น-2) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกระยะทาง (4-น-2) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกระยะทาง (2-น-3) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกระยะทาง (3-น-3) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1 (2ชั้น) + นส14 (2ชั้น) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1 + น1/1 + นส14 (2ชั้น) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1 + น1/1 (2ชั้น) + นส1 - นส14 (3ชั้น) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกลูกหมอย ปลายทาง (2-น-2) (Over Heng)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย แจ่งข้าว (ข.1, ข.2) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย กิโลเมตร (เสาเหล็ก)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย กำหนดน้ำหนักบรรทุก (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.3.2 งานหลักน้ำทิ้ง หลักกิโลเมตร หลักเขตทาง							
	5.3.2(1) หลักน้ำทิ้ง	หลัก	-	-	-	-	-	-
	5.3.2(2) หลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	-	-	-
	5.3.2(3) หลักเขตทาง	หลัก	-	-	-	-	-	-
	5.3.3 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง							
	5.3.3(1) สีเหลือง กว้าง 15 เซนติเมตร	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3.3(2) สีขาว กว้าง 10 เซนติเมตร	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3.3(3) ทางม้าลายคนเดินข้าม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3.4 หมุดสะท้อนแสง							
	5.3.4(1) ชนิดทิศทางเดียว	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.3.4(2) ชนิดสองทิศทาง	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.4 Rumble Strip	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.5 Timber Barricade	เมตร	-	-	-	-	-	-
	5.6 Guard rail							
	5.6.1 Guard rail คอสะพาน , ทางโค้ง	เมตร	-	-	-	-	-	-
	5.6.2 Guard rail ทางตรง	เมตร	-	-	-	-	-	-
	5.7 งาน Concrete Slope Protection	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.8 Approach Slab ความหนา 25 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.9 งานรื้อรางระบายน้ำเดิมเดิม	เมตร	-	-	-	-	-	-
6	งานไฟฟ้าแสงสว่าง							
	6.1 งานเสาไฟฟ้าแสงสว่างและอุปกรณ์ประกอบ							
	6.1.1 เสาไฟฟ้า สูง 9.00 เมตร กิ่งเดี่ยวพร้อมอุปกรณ์	ชุด	-	-	-	-	-	-
	6.1.2 เสาไฟฟ้า สูง 9.00 เมตร กิ่งคู่พร้อมอุปกรณ์	ชุด	-	-	-	-	-	-
7	ป้ายโครงการ	ป้าย	-	-	-	-	-	-
	ยอดยกไป				518,666.74	1.3822		716,901.17
8	ป้ายจราจรและก่อสร้างรูปแบบที่ 2 (4 เดือน)	เหมา	-	-	-	-	-	-

ลงชื่อ

นายสมฤทธิ์ แดงมาด

ตรวจ

ลงชื่อ

นางสาวสุรพร อดิษฐ์

ประมาณราคา