

รายละเอียดการคำนวณ Factor F

กิจกรรม/โครงการ โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง

รหัสงาน 11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0201 ตอน นานหม่อม - จະนะ

กม.ดำเนินการ ระหว่าง กม.33+872 - กม.35+100 N/B (เป็นตอนๆ)

เงินล่วงหน้าจ่าย 15%	ดอกเบี้ยเงินกู้ (ต่อปี) 6%	เงินงบประมาณ 100%
เงินประกันผลงานหัก 10%	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%	เงินกู้ 0%
(1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง		= 23,129,380.14 บาท
(2) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม		= 23,129,380.14 บาท
(3) ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ		= - บาท
(4) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง (ฝนชุก 2)		= 1.2758
	ค่างานทุนไม่เกิน 20 ล้านบาท F =	1.2873
	ค่างานทุนไม่เกิน 30 ล้านบาท F =	1.2507
(5) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม		= 1.2174
	ค่างานทุนไม่เกิน 20 ล้านบาท F =	1.2275
	ค่างานทุนไม่เกิน 25 ล้านบาท F =	1.2115
Factor F งานทางที่ใช้คำนวณราคากลาง		= <input type="text" value="1.2758"/>
Factor F งานสะพานและท่อเหลี่ยมที่ใช้คำนวณราคากลาง		= <input type="text" value="1.2174"/>

สรุปราคากลาง โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง

รหัสงาน 11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาหม่อม - จะนะ

ระหว่าง กม.33+872 - กม.35+100 N/B (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
1	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE) (เป็นเงิน...สิบกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	400.00	14.95	5,980.00	1.2758	19.07	-	19.00	7,600.00
2	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT) (เป็นเงิน...สามสิบบาทห้าสิบบาทสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	400.00	27.64	11,056.00	1.2758	35.26	-	35.25	14,100.00
3	1.5 งานรื้อท่อกลมเดิม (REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS) (เป็นเงิน...หนึ่งร้อยแปดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	300.00	142.99	42,897.00	1.2758	182.43	-	182.00	54,600.00
4	2.1 งานถางป่าและขุดตอ (CLEARING AND GRUBBING) (เป็นเงิน...สองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	19,000.00	1.69	32,110.00	1.2758	2.16	-	2.00	38,000.00
5	2.2(1) งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION) (เป็นเงิน...ห้าสิบบาทเจ็ดสิบบาทสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	7,000.00	44.54	311,780.00	1.2758	56.82	-	56.75	397,250.00
6	2.2(4) งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION) (เป็นเงิน...หกสิบบาทห้าสิบบาทสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	100.00	48.99	4,899.00	1.2758	62.50	-	62.50	6,250.00
7	2.2(5) งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION) (EXCAVATION ONLY) (เป็นเงิน...หกสิบบาทห้าสิบบาทสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	100.00	48.99	4,899.00	1.2758	62.50	-	62.50	6,250.00
8	2.3(1) งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT) (เป็นเงิน...สี่ร้อยหกสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	8,050.00	365.49	2,942,194.50	1.2758	466.29	-	466.00	3,751,300.00

สรุปราคากลาง โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง

รหัสงาน 11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาหม่อม - จະนะ

ระหว่าง กม.33+872 - กม.35+100 N/B (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
9	2.3(4.1) งานดินถมบริเวณเกาะกลาง (EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND) (เป็นเงิน...สี่ร้อยบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	500.00	314.18	157,090.00	1.2758	400.83	-	400.00	200,000.00
10	2.3(5.1) งานดินถมบริเวณทางเท้า (EARTH FILL UNDER SIDEWALK) (เป็นเงิน...สี่ร้อยหกสิบหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	750.00	365.49	274,117.50	1.2758	466.29	-	466.00	349,500.00
11	2.4(2) งานวัสดุคัดเลือก ก. (SELECTED MATERIAL A) (เป็นเงิน...ห้าร้อยเก้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	1,830.00	399.06	730,279.80	1.2758	509.12	-	509.00	931,470.00
12	3.1(1) งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) (เป็นเงิน...ห้าร้อยเก้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	1,780.00	399.06	710,326.80	1.2758	509.12	-	509.00	906,020.00
13	3.2(1) งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) (เป็นเงิน...แปดร้อยห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	2,330.00	670.43	1,562,101.90	1.2758	855.33	-	855.00	1,992,150.00
14	3.5 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่หนา 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE 10 CM. THICK) (เป็นเงิน...สิบเจ็ดบาทเจ็ดสิบบาทห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	400.00	14.01	5,604.00	1.2758	17.87	-	17.75	7,100.00
15	4.1(1) งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โคท (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก ไซ้ยาง CSS-1) (เป็นเงิน...สามสิบบาทยี่สิบบาทห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	11,100.00	28.60	317,460.00	1.2758	36.49	-	36.25	402,375.00
16	4.1(2) งานลาดแอสฟัลต์แทคโคท (TACK COAT) (เป็นเงิน...สิบบาทยี่สิบบาทห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	11,550.00	12.92	149,226.00	1.2758	16.48	-	16.25	187,687.50

สรุปราคากลาง โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง

รหัสงาน 11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาม่อม - จะนะ

ระหว่าง กม.33+872 - กม.35+100 N/B (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
17	4.4(1) งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE) (เป็นเงิน...หนึ่งพันเก้าร้อยสี่สิบเอ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตัน	32.00	1,521.90	48,700.80	1.2758	1,941.64	-	1,941.00	62,112.00
18	4.4(3) งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตหนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สองร้อยสามสิบเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	11,000.00	185.86	2,044,460.00	1.2758	237.12	-	237.00	2,607,000.00
19	4.4(8) งานแอสฟัลต์คอนกรีตผสมยางพาราหนา 5 ซม. (PARA-ASPHALT CONCRETE 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สามร้อยสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	11,550.00	236.79	2,734,924.50	1.2758	302.10	-	302.00	3,488,100.00
20	5.1(1.1.1) เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 0.22 ม. x 0.22 ม. (R.C. PILE, 0.22 M. x 0.22 M.) (เป็นเงิน...เก้าร้อยหกสิบสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	630.00	755.71	476,097.30	1.2758	964.13	-	964.00	607,320.00
21	5.3(1.2) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.30 ม. ชั้น 3 (R.C. PIPE CULVERT DIA. 0.30 M. CLASS 3) (เป็นเงิน...หกร้อยสี่สิบสามบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	50.00	504.48	25,223.98	1.2758	643.62	-	643.00	32,150.00
22	5.3(2.1) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 2 (R.C. PIPE CULVERT DIA. 0.40 M. CLASS 2) (เป็นเงิน...แปดร้อยยี่สิบสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	40.00	644.88	25,795.18	1.2758	822.74	-	822.00	32,880.00
23	5.3(2.2) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 3 (R.C. PIPE CULVERT DIA. 0.40 M. CLASS 3) (เป็นเงิน...เจ็ดร้อยห้าสิบแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	100.00	594.88	59,487.94	1.2758	758.95	-	758.00	75,800.00

สรุปราคากลาง โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง

รหัสงาน 11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาม่อม - จะนะ

ระหว่าง กม.33+872 - กม.35+100 N/B (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
24	5.3(6.1) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20 ม. ชั้น 2 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.20 M. CLASS 2) (เป็นเงิน...ห้าพันเก้าร้อยเจ็ดสิบห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	112.00	4,683.92	524,598.76	1.2758	5,975.74	-	5,975.00	669,200.00
25	5.3(6.2) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20 ม. ชั้น 3 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.20 M. CLASS 3) (เป็นเงิน...สี่พันเก้าร้อยสี่บาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	820.00	3,843.89	3,151,989.80	1.2758	4,904.03	-	4,904.00	4,021,280.00
26	6.3(1.3.2) อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กชนิด C สำหรับท่อขนาด Ø 1.20 ม. พร้อมฝาปิดคอนกรีต (R.C. MANHOLE TYPE "C" FOR R.C.P. Ø 1.20 M. WITH R.C. COVER) (เป็นเงิน...สองหมื่นสี่พันสี่ร้อยเจ็ดสิบเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	แห่ง	75.00	19,186.37	1,438,977.75	1.2758	24,477.97	-	24,477.00	1,835,775.00
27	6.3(2) อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝารอบคอนกรีตเสริมเหล็ก (INLET CATCH BASIN WITH R.C. COVER) (เป็นเงิน...หนึ่งหมื่นสองพันสามร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	แห่ง	12.00	9,677.45	116,129.40	1.2758	12,346.49	-	12,346.00	148,152.00
28	6.3(3.2.5) บ่อพักรับน้ำบริเวณเกาะกลางแบบที่ 2 สำหรับท่อกลม Ø 1.20 ม. (MEDIAN DROP INLETS TYPE II FOR R.C.P. Ø 1.20 M.) (เป็นเงิน...สองหมื่นหนึ่งร้อยยี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	แห่ง	7.00	15,773.86	110,417.02	1.2758	20,124.29	-	20,124.00	140,868.00
29	6.3(4) ท่อรับน้ำคอนกรีตเสริมทรงแหลี่ยมจากขอบคันหิน (R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET) (เป็นเงิน...สองพันยี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	85.00	1,590.63	135,203.55	1.2758	2,029.33	-	2,029.00	172,465.00
30	6.3(12.2) รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) (เป็นเงิน...สามร้อยสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	500.00	249.18	124,590.00	1.2758	317.90	-	317.00	158,500.00

สรุปราคากลาง โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง

รหัสงาน 11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาม่อม - จะนะ

ระหว่าง กม.33+872 - กม.35+100 N/B (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
31	6.3(14.1) กำแพงกันดินแบบที่ 1 (ผนังก่ออิฐฉาบปูน) (RETAINING WALL TYPE I (MASONRY BRICK WALL)) (เป็นเงิน...ห้าร้อยสิบเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	870.00	405.56	352,837.20	1.2758	517.41	-	517.00	449,790.00
32	6.3(14.2) กำแพงกันดินแบบที่ 2 (RETAINING WALL TYPE II) (เป็นเงิน...สองพันเก้าร้อยสามสิบเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	150.00	2,302.75	345,412.50	1.2758	2,937.85	-	2,937.00	440,550.00
33	6.3(14.5.1) กำแพงกันดินชนิด 5C สูง ≤ 3.00 ม.(RETAINING WALL TYPE 5C H ≤ 3.00 M.) (เป็นเงิน...หนึ่งหมื่นสามพันสี่ร้อยเก้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	34.00	10,511.02	357,374.68	1.2758	13,409.96	-	13,409.00	455,906.00
34	6.4(1) ขอบคันหินรางคั่น (BARRIER CURB AND GUTTER) (เป็นเงิน...เจ็ดร้อยแปดสิบสามบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	1,800.00	614.04	1,105,272.00	1.2758	783.39	-	783.00	1,409,400.00
35	งานพื้นทางเท้าคอนกรีตเสริมเหล็กเขาะร่อง ขนาด 40 x 40 ซม. หนา 7 ซม. (7 CM. THICK REINFORCE CONCRETE SLAB 40x40 CM. GROOVING) (เป็นเงิน...สามร้อยเจ็ดสิบห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	2,500	294.00	735,000.00	1.2758	375.09	-	375.00	937,500.00
36	6.6(1) งานปลูกหญ้าแบบเต็มผืน (BLOCK SODDING) (เป็นเงิน...สามสิบแปดบาทสี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	2,100.00	30.00	63,000.00	1.2758	38.27	-	38.25	80,325.00
37	6.6(2) งานปลูกหญ้าแบบเป็นแถบ (STRIP SODDING) (เป็นเงิน...สิบสองบาทเจ็ดสิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	1,000.00	10.00	10,000.00	1.2758	12.76	-	12.75	12,750.00
38	6.7(1) งานดินคลุมผิว (TOPSOIL) (เป็นเงิน...สามร้อยสี่สิบแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	100.00	272.88	27,288.00	1.2758	348.14	-	348.00	34,800.00

สรุปราคากลาง โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง

รหัสงาน 11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาม่อม - ฉะนะ

ระหว่าง กม.33+872 - กม.35+100 N/B (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
39	6.8(1) W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I (เป็นเงิน...สองพันสี่ร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	380.00	1,920.00	729,600.00	1.2758	2,449.54	-	2,449.00	930,620.00
40	6.11(1) แผ่นป้ายจราจร (SIGN PLATE) ไม่มีเฟรม ใช้แผ่นอลูมิเนียมหนา 2.00 มม. สติ๊กเกอร์พื้นสะท้อนแสงชนิด High Intensity Grade แบบที่ 7,8 ตัวอักษรสีดำ เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆสะท้อนแสงโดยวิธีการตัด-ปะ (เป็นเงิน...สี่พันห้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	12.00	3,559.12	42,709.44	1.2758	4,540.73	-	4,540.00	54,480.00
41	6.11(2.1) เสาป้ายคอนกรีตขนาด 0.12 x 0.12 ม. (R.C.SIGN POST SIZE 0.12x0.12 M.) (เป็นเงิน...ห้าร้อยหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	25.00	397.25	9,931.25	1.2758	506.81	-	506.00	12,650.00
42	6.12(1.1) เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATTS, CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT - OFF (เป็นเงิน...สามหมื่นหกพันเก้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ต้น	28.00	28,958.91	810,849.48	1.2758	36,945.78	-	36,945.00	1,034,460.00
43	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าฯ สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า ค่ามิเตอร์และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด (เป็นเงิน...หนึ่งแสนสี่หมื่นสองพันสี่ร้อยห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เหมาจ่าย	1.00	142,450.00	142,450.00	1.0000	142,450.00		142,450.00	142,450.00
44	6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีเหลือง (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	250.00	326.79	81,697.50	1.2758	416.92	-	399.00	99,750.00

สรุปราคากลาง โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง

รหัสงาน 11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

ทางหลวงหมายเลข 43 ตอนควบคุม 0201 ตอน นาหม่อม - จะนะ

ระหว่าง กม.33+872 - กม.35+100 N/B (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
45	6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีขาว (THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)) (เป็นเงิน...สามร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	450.00	326.79	147,055.50	1.2758	416.92	-	399.00	179,550.00
46	6.15(6) ทาสีขอบคันหิน (CURB MARKINGS) (เป็นเงิน...เจ็ดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	310.00	55.00	17,050.00	1.2758	70.17	-	70.00	21,700.00
47	7. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) (เป็นเงิน...สองหมื่นสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เหมาจ่าย	1.00	15,685.11	15,685.11	1.2758	20,011.06	-	20,011.00	20,011.00
รวมค่างานต้นทุน						23,129,380.14			รวมราคากลาง	29,619,946.50

ราคากลาง (ตัวอักษร)

(เงินยี่สิบบาทถ้วนหกแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันเก้าร้อยสี่สิบบาทห้าสิบบาทสตางค์)

(ลงนาม).....ประธานกรรมการ

(นายวิฑูรย์ อัดเตเกษม) ผอ.ขท.สงขลาที่ 2(นาหม่อม)

(ลงนาม).....กรรมการ

(นางสาวปรีตนา โชติ) รอ.ขท.สงขลาที่ 2(นาหม่อม)(ว)

(ลงนาม).....กรรมการ

(นางสาววิไล สิตพงศ์) ชผ.ขท.

เห็นชอบ

(นายธีระวัฒน์ ทรัพย์เสนาะ)

ผ.ส.ทล.๑๘