



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2 โทร.(045)810293 FAX.(045) 810294

ที่

วันที่ 17 มกราคม 2568

เรื่อง ราคาประเมินหรือราคากลาง

๑

เรียน ผอ.ขท.ศรีสะเกษที่ 2 ผ่าน รอ.ขท.ศรีสะเกษที่ 2 (บ)

พิจารณาแล้วเห็นสมควรกำหนดราคางานจ้างเหมา แผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 รหัสงาน 33510 งานปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน โดยติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก ทางหลวงหมายเลข 221 ตอนควบคุม 0101 ตอน ศรีสะเกษ - ภูเงิน ระหว่าง กม.18+350 - กม.19+550 (เป็นช่วงๆ) ตามรายละเอียดแนบดังนี้

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาค่าต้นทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	กำหนดราคา กลางต่อหน่วย	ราคากลาง
1	SIGN PLATE 1.2 MM. THICK BLACK LABEL TYPE 7,8,10 OR 9 (ไม่มีเฟรม)	SQ.M.	14.81	4,942.74	73,201.98	1,3616	6,730.03	5,565.00	82,417.65
2	เสาเหล็กกล่อง 4" x 4" หน้า 3.2 มม.	M.	30.00	309.81	9,294.30	1,3616	421.84	421.75	12,652.50
3	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	SQ.M.	942.68	315.60	297,509.81	1,3616	429.72	399.00	376,129.32
4	COLD PLASTIC PAINT	SQ.M.	44.00	463.77	20,405.88	1,3616	631.47	631.25	27,775.00
						400,411.97			498,974.47

1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	400,411.97
2	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
3	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
4	ค่า FACTOR งานก่อสร้างทาง	=	1,3616
5	ค่า FACTOR งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
6	ค่า FACTOR ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	= 1 + [3/(1x4) + (2x5)]	= -
7	ค่า FACTOR งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR Fn)	= 4 x 6	= -
8	ค่า FACTOR งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR Fn)	= 5 x 6	= -

วงเงินราคากลาง 498,974.47 บาท. (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันเก้าร้อยเจ็ดสิบสี่บาทสี่สิบเจ็ดสตางค์)

๑

เรียน ประธานคณะกรรมการ, รอ.ขท.(บ),คุณปิยะ,คุณอำนาจ

- เห็นชอบตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(Signature)

(นายพิชิตคุณ ส.วเนตร)

ผอ.ขท.ศรีสะเกษที่ 2

๑ *(Signature)*
(Signature)
(Signature)

(ลงชื่อ)

(Signature)

(นายดา อินสุวรรณ)

ประธานกรรมการฯ

รอ.ขท.ศรีสะเกษที่ 2 (ว)

(ลงชื่อ)

(Signature)

(นายอำนาจ สามารถ)

กรรมการฯ

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)

(Signature)

(ว่าที่ร้อยตรีสุริยน เวทวัง)

กรรมการฯ

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

"เอกสาร ก"

แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ ๒

รายละเอียดราคากลาง

๑. งานจ้างเหมาทำการ ทางหลวงหมายเลข 221 ตอนควบคุม 0101 ตอน ศรีสะเกษ - ภูเงิน ระหว่าง กม.18+350 - กม.19+550 (เป็นช่วงๆ)
 ปริมาณงาน 1 แห่ง
 น้ามันดีเซล หน้าปั้ม ปตท. จังหวัด ศรีสะเกษ ราคา 33.50 บาท/ลิตร วันที่ 17 มกราคม พ.ศ. 2568

ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FACTOR F 1	ค่างานที่คำนวณได้		ค่างานที่กำหนดให้	
		หน่วย	จำนวน	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน เป็นเงิน (บาท)		ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
1	SIGN PLATE 1.2 MM. THICK BLACK LABEL TYPE 7,8,10 OR 9 (ไม่มีเฟรม)	SQ.M.	14.81	4,942.74	73,201.98	1.3616	6,730.03	99,671.74	5,565.00	82,417.65
2	เสาเหล็กกล่อง 4" x 4" หนา 3.2 มม.	M.	30.00	309.81	9,294.30	1.3616	421.84	12,655.20	421.75	12,652.50
3	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	SQ.M.	942.68	315.60	297,509.81	1.3616	429.72	405,088.45	399.00	376,129.32
4	COLD PLASTIC PAINT	SQ.M.	44.00	463.77	20,405.88	1.3616	631.47	27,784.68	631.25	27,775.00
รวมค่างานต้นทุนทั้งหมด						400,411.97		545,200.07	รวมค่างานทั้งหมด	498,974.47
									ปรับยอด	-
									รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	498,974.47

ค่า F สำหรับ MLR 7 % VAT 7 % เงินจ่ายล่วงหน้า 15 % เงินประกันผลงาน 10 %

ค่างานต้นทุนงานทาง(ล้านบาท)	ไม่เก็บ	0.4004	ADT	ภาวะฝนปกติ	FACTOR F งานทาง
FACTOR F งานทาง	ใช้	1.3616	1.3616	1.3616	1.3616

ก่อสร้างไม่รวมค่า Traffic Factor

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ
 (นายดาว อินสุวรรณ) รอ.ขท.ศรีสะเกษที่ 2 (ว)

ลงชื่อ.....กรรมการฯ
 (นายอำนาจ สามารถ) นายช่างโยธาชำนาญ

ลงชื่อ.....กรรมการฯ
 (ว่าที่ร้อยตรีสุรียน เวทวัง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

เห็นชอบ.....
 (นายพิชณคุณ ส.วรรณตร)
 ผอ.ขท.ศรีสะเกษที่ 2

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจัดจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘
รหัสงาน ๓๓๕๑๐ งานปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน โดยติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ ๒
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป งานปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน โดยติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก
ทางหลวงหมายเลข ๒๒๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๑ ตอน ศรีสะเกษ - ภูเงิน ระหว่าง กม.๑๘+๓๕๐ - กม.๑๙+๕๕๐ (เป็นช่วงๆ)
ปริมาณงาน ๑ แห่ง
๔. ราคากลาง คำนวณ ณ. วันที่ ๑๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๔๙๘,๙๗๔.๔๗ บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๕.๑ รายละเอียดราคาประมาณการ
- ๕.๒ รายละเอียดข้อมูลวัสดุที่แหล่ง
- ๕.๓ รายละเอียด BREAK DOWN COST กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ รหัสงาน ๓๓๕๑๐ งานปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน โดยติดตั้ง
อุปกรณ์อำนวยความสะดวก
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- | | | |
|---------------------------------|-------------------------|----------------|
| ๖.๑ นายดาว อินสุวรรณ | รอ.ขท.ศรีสะเกษที่ ๒ (ว) | ประธานกรรมการฯ |
| ๖.๒ นายอำนาจ สามารถ | นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการฯ |
| ๖.๓ ว่าที่ร้อยตรีสุริยน เวกวิ้ง | วิศวกรโยธาปฏิบัติการ | กรรมการฯ |

ประธานกรรมการฯ



กรรมการฯ ๑



กรรมการฯ ๒





สำนักงานทางหลวงที่ 9 (อุบลราชธานี) กรมทางหลวง
รายละเอียดราคาประเมิน

แผนรายประมาณการ กิจกรรมปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. 2568

รหัสงาน 33510 งานปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน โดยติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก
ทางหลวงหมายเลข 221 ตอนควบคุม 0101 ตอน ศรีสะเกษ - ภูเงิน
ระหว่าง กม.18+350 - กม.19+550 (เป็นช่วงๆ)

คณะกรรมการประเมินราคากลาง

(ลงชื่อ)		ประธานกรรมการฯ
	(นายดาว อินสุวรรณ)	ร.อ.ท.ศรีสะเกษที่ 2 (ว)
(ลงชื่อ)		กรรมการฯ
	(นายอำนาจ สามารถ)	นายช่างโยธาชำนาญงาน
(ลงชื่อ)		กรรมการฯ
	(ว่าที่ร้อยตรีสุรียน เวกวัง)	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 33510 งานปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน โดยติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก

ทางหลวงหมายเลข 221 ตอนควบคุม 0101 ตอน ศรีสะเกษ - ภูเงิน

ระหว่าง กม.18+350 - กม.19+550 (เป็นช่วงๆ)

อยู่ในท้องที่จังหวัด ศรีสะเกษ เขตฝนตก ก (ก = ปกติ, r = ฝนชุก) ราคาน้ำมันดีเซลที่หน้าปั้ม ปตท. 33.50 บาท/ลิตร

เงินล่วงหน้าจ่าย 15% ดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR) 7%

เงินประกันผลงานหัก 10% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ ไม่รวมภาษี (บาท)	ระยะ ขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขน ขึ้น-ลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	หมายเหตุ
1	หินผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	471.00	94	344.46	-	-	815.46	ต.เก่าขาม อ.น้ำยืน จ.อุบลราชธานี (R4)
2	ทรายผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	245.00	41	151.20	-	-	396.20	ต.จานใหญ่ อ.กันทรลักษ์ จ.ศรีสะเกษ (S15)
3	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก (แบบบรรจุถุง)	ตัน	2,411.21	20	33.27	50.00	-	2,494.48	อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ
4	เหล็ก □ 4" x 4" x 3.2 มม.	ตัน	24,505.36	525	860.19	80.00	-	25,445.55	กรุงเทพฯ
5	งานสี Thermoplastic ระดับ 1	ตัน	42,500.00	525	860.19	100.00	-	43,460.19	กรุงเทพฯ
6	ค่าลูกแก้ว	ตัน	56,000.00	525	860.19	100.00	-	56,960.19	กรุงเทพฯ
7	ค่า Primer	ตัน	100,000.00	525	860.19	100.00	-	100,960.19	กรุงเทพฯ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 33510 งานปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน โดยติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก

ทางหลวงหมายเลข 221 ตอนควบคุม 0101 ตอน ศรีสะเกษ - ภูเงิน

ระหว่าง กม.18+350 - กม.19+550 (เป็นช่วงๆ)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ / งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2

สำนักงานทางหลวงที่ 9 (อุบลราชธานี)

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ต้นทุน		Fn	ราคาประเมิน		ราคากลาง		งบประมาณ		หมายเหตุ
				หน่วยละ	เป็นเงิน		หน่วยละ	เป็นเงิน	หน่วยละ	เป็นเงิน	หน่วยละ	เป็นเงิน	
1	SIGN PLATE 1.2 MM, THICK BLACK LABEL TYPE 7,8,10 OR 9 (ไม่มีเฟรม)	SQ.M.	14.81	4,942.74	73,201.98	1.3616	6,730.03	99,671.74	5,565.00	82,417.65	5,565.00	82,417.65	
2	เสาเหล็กกล่อง 4" x 4" หน้า 3.2 มม.	M.	30.00	309.81	9,294.30	1.3616	421.84	12,655.20	421.75	12,652.50	469.25	14,077.50	
3	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	SQ.M.	942.68	315.60	297,509.81	1.3616	429.72	405,088.45	399.00	376,129.32	399.00	376,129.32	
4	COLD PLASTIC PAINT	SQ.M.	44.00	463.77	20,405.88	1.3616	631.47	27,784.68	631.25	27,775.00	631.25	27,775.00	
	TOTAL			ผลรวมค่างานต้นทุนงานทาง	400,411.97			545,200.07		498,974.47	รวม	500,399.47	
				ผลรวมค่างานต้นทุนงานสะพาน	-						ปรับยอด	(399.47)	
				ผลรวมค่างานต้นทุนงานรวม	400,411.97						เป็นเงิน	500,000.00	

ป้ายจราจรข้างทางทุกประเภทชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VERY HIGH INTENSITY GRADE โดยวิธีการตัด -
แปะ แผ่นสติ๊กเกอร์

กรณีใช้แผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.(คิดเทียบจากพื้นที่ 1.00 ตร.ม.)

สำหรับพื้นที่สะท้อนแสงสีต่างๆ(เหลือง,เขียว,แดง,น้ำเงิน,ส้ม,ขาว) และตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน/ 1 ตร.ม. (ชนิดไม่มีเฟรม)	จำนวนเงิน/ 1 ตร.ม. (ชนิดมีเฟรม)
1	ค่าแผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.	กก.	10.36	64.55	668.74	668.74
2	ค่าพื้นที่หลังป้าย	ตร.ม.	1.00	74	74.00	74.00
3	ค่าFrame □ 50x25x1.6 มม.(W = 1.80 kg/m.)รวมทาสี	กก.	4.85	59.66	0.00	289.35
4	ค่าแผ่นพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ(Microprismatic)	ตร.ม.	1.00	3,880	3,880.00	3,880.00
5	ค่าตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง) (คิด 40% ของพื้นที่ข้อ4)	ตร.ม.	0.40	275	110.00	110.00
6	ค่าประทับตราเครื่องหมายกรมทางหลวงด้านหลัง	ตร.ม.	1.00	20	20.00	20.00
7	ค่า Bolt & Nut ชุบสังกะสี (เฉลี่ย)	ชุด	4.00	35	140.00	140.00
8	ค่าติดตั้งแผ่นป้ายแล้วเสร็จ	ตร.ม.	1.00	50	50.00	50.00
ค่างานต้นทุน(วัสดุ+ค่าแรง)					4,942.74	5,232.09
ค่าดำเนินการ+ภาษี+กำไร(F=1.300)						
รวมเป็นเงิน					4,942.74	5,232.09

หมายเหตุ - น้ำหนักแผ่นเหล็กชุบสังกะสี = 9.42 กก./ตร.ม. และ ปริมาณ Frame = 2.45 ม./พื้นที่ป้าย 1 ตร.ม.

- เหล็กชุบพอรณ คิดเผื่อสูญเสีย 10%

เสาป้ายจราจรเหล็กกลวงขนาด □ 4"x4" (คิดเทียบจากความยาว 3.00 ม.)

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1	ค่าชุดหลุมฝังเสา	ต้น	1.00	36	36.00	
2	ค่าคอนกรีตหยาบ 1:3:6	ลบ.ม.	0.03	1,820	45.50	
3	ค่าไม้แบบ(2)	ตร.ม.	0.00	0	0.00	
3	ค่าเหล็กเสา □ 4"x4"x3.00 ม.×3.2 มม.(w=8.96 kg/m.)	กก.	26.88	25.45	683.98	
4	ค่าทาสีน้ำมันเคลือบเงา 2 ชั้น	ตร.ม.	1.84	74	136.16	(ประเมินพื้นที่ที่ชุบ1 เที่ยว,ทาสี1เที่ยว= 2 เที่ยว)
5	ค่าขนส่งเสาเหล็ก	ต้น	1.00	8	7.79	
6	ค่าติดตั้งฝังเสาเหล็ก	ต้น	1.00	20	20.00	
ค่างานต้นทุน(วัสดุ+ค่าแรง)					929.43	บาท
เฉลี่ยค่างานต้นทุน(xxx / 3)					309.81	บาท/ม.

ราคาประเมินเบื้องต้น

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 33510 งานปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน โดยติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก

ทางหลวงหมายเลข 221 ตอนควบคุม 0101 ตอน ศรีสะเกษ - ภูเงิน

ระหว่าง กม.18+350 - กม.19+550 (เป็นช่วงๆ)

พื้นที่ฝนปกติ, ราคาน้ำมันดีเซลที่หน้าปั้ม ปตท.

33.50 บาท/ลิตร (ที่ อ.เมือง จังหวัดที่ทำการก่อสร้าง)

งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง ชนิด COLD PLASTIC PAINT

กีดต้นทุนจากพื้นที่ 1 ตารางเมตร

- ค่า น้ำยารองพื้น Primer	1	ตร.ม. @	20.20	=	20.20	บาท/ตร.ม.
- ค่าสีเคลือบผิวจราจรชนิดโพลีเอสเตอร์ PMMA(2กก./ตร.ม)	1	ตร.ม. @	327.27	=	327.27	บาท/ตร.ม.
- ค่าวัสดุทำให้แข็ง (Hardener)(0.40กก./ตร.ม)	1	ตร.ม. @	93.60	=	93.60	บาท/ตร.ม.
- ค่าลูกแก้วสะท้อนแสง(2.5กก./ตร.ม.)	1	ตร.ม. @	22.70	=	22.70	บาท/ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 463.77 บาท/ตร.ม.

6.15(2) THERMOPLASTIC PAINT ชนิดที่ 1 (YELLOW & WHITE)

REFLECTORIZED THERMOPLASTIC MARKING	สีเหลือง (YELLOW) สีฟ้า (LIGHT BLUE)	สีขาว (WHITE)
ค่าสี 6.00 กก. / ตร.ม.	260.70	260.70
ค่าลูกแก้ว 0.40 กก. / ตร.ม.	22.70	22.70
ค่า PRIMER 1.00 ตร.ม.	20.20	20.20
ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาเครื่องมือ)	12.00	12.00
ค่าทดสอบความหนา, Factor การสะท้อนแสง , การสะท้อนแสง (3 ครั้ง/สัญญาณ)	0.00	0.00
ค่างานต้นทุน (บาท/ตร.ม.)	315.60	315.60

งานสี Thermoplastic ระดับ 1 (สีเหลืองและสีขาว)

1.) งานสี Thermoplastic ระดับ 1 (สีเหลืองและสีขาว) : ใช้อัตรา 6.0 กก./ตร.ม.

ค่าสี Thermoplastic ระดับ 1 (สีเหลืองและสีขาว) : ใช้อัตรา 6.0 กก./ตร.ม.

- ค่าวัสดุ (พิจารณาใช้ราคาที่ใช้สำหรับมาตรฐานและประมวลผล แจกเวียนประจำเดือน)	=	42,500.00	บาท/ตัน	=	42.50 บาท/กก.
- ค่าขนส่ง (คิดตามจริง)	=	525	กก. X		บาท/ตัน = 0.86 บาท/กก.
- ค่าขน - ถ้าย	=	100.00			บาท/ตัน = 0.10 บาท/กก.
				รวม	= 43.46 บาท/กก.
- ค่าต้นทุนสี Thermoplastic ระดับ 1 (สีเหลืองและสีขาว)	=	6.0 กก. X	43.46	บาท	= 260.76114 บาท/ตร.ม.
				คิดให้	= 260.70 บาท/ตร.ม.

2.) ค่าลูกแก้ว : ใช้อัตรา 0.40 กก./ตร.ม.

- ค่าวัสดุ (พิจารณาใช้ราคาที่ใช้สำหรับมาตรฐานและประมวลผล แจกเวียนประจำเดือน)

	=	56,000.00			= 56.00 บาท/กก.
- ค่าขนส่ง (คิดตามจริง)	=	525	กก. X		บาท/ตัน = 0.86 บาท/กก.
- ค่าขน - ถ้าย	=	100			บาท/ตัน = 0.10 บาท/กก.
				รวม	= 56.96 บาท/กก.
- ค่าต้นทุนลูกแก้ว	=	0.40 กก. X	56.96	บาท	= 22.784076 บาท/ตร.ม.
				คิดให้	= 22.70 บาท/ตร.ม.

3.) ค่า Primer (การรองพื้น) : 0.20 กก. ทาได้ 1 ตร.ม.

- ค่าวัสดุ Primer (การรองพื้น)

	=	100,000.00			= 100.00 บาท/กก.
- ค่าขนส่ง (คิดตามจริง)	=	525	กก. X		บาท/ตัน = 0.86 บาท/กก.
- ค่าขน - ถ้าย	=	100			บาท/ตัน = 0.10 บาท/กก.
				รวม	= 100.96 บาท/กก.
- ค่าต้นทุน Primer (การรองพื้น)	=	0.20 กก. X	100.96	บาท	= 20.192038 บาท/ตร.ม.
				คิดให้	= 20.20 บาท/ตร.ม.