





**รายละเอียดรายการคำนวณ**

1 SIGN PLATE (ป้ายแนะนำไม่ใช้รวม งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม ชนิด HIGH INTENSITY GRADE โดยวิธีทาสีอะครีลิก แผ่นสติกเกอร์พื้นสีต่างๆ สะท้อนแสง ตัวอักษร เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ (เทียบแสง)

2	แผ่นโลหะ	2	ชนิดแผ่นสะท้อนแสง	2	โครงสร้าง	2	รูปแบบ
	แผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.	1	ENGINEERING GRADE	1	มีพื้น	1	พื้นสะท้อนแสงสีขาว และตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ(เทียบแสง)
	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	2	HIGN INTENSITY GRADE	2	ไม่มีพื้น	2	พื้นสีต่างๆสะท้อนแสง และตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ(เทียบแสง)
	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3 มม.	3	MICROPRISMATIC	1	กรวยใช้งาน	3	พื้น,ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ
		4	VERY HIGH INTENSITY GRADE	1	ป้ายข้างทาง	4	พื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ และตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ
		5	SUPER HIGN INTENSITY GRADE	2	ป้ายแฉวงสูง		

รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน เงิน	
ค่าแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	กก.	5.94	147.28	874.86	บาท/ตร.ม.
ค่าหนังสือพิมพ์	ตร.ม.	1	20.00	20.00	บาท/ตร.ม.
ค่าFrame 50x 25 x 1.6 มม. (180 กก.ม.)รวมทาสี	กก.	4.85	-	-	บาท/ตร.ม.
ค่าแผ่นสะท้อนแสงสีต่างๆ สะท้อนแสง	ตร.ม.	1	2,235.31	2,235.31	บาท/ตร.ม.
ค่าตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ(เทียบแสง)	ตร.ม.	0.4	275.00	110.00	บาท/ตร.ม.
(คิด 40% ของพื้นที่ข้อ 4 )					บาท/ตร.ม.
ค่าประทับตราเครื่องหมายด้านหลัง	ตร.ม.	1	-	-	บาท/ตร.ม.
ค่า Bolt & nut ชุดสังกะสี (เฉลี่ย)	ชุด	2	35.00	70.00	บาท/ตร.ม.
ค่าติดตั้งแผ่นป้ายแล้วเสร็จ	ตร.ม.	1	50.00	50.00	บาท/ตร.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม				3,360.16	บาท/ตร.ม.
ค่างานติดตั้ง				3,360.16	บาท/ตร.ม.

2 SIGN PLATE (ป้ายแนะนำไม่ใช้รวม งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม ชนิด HIGH INTENSITY GRADE โดยวิธีทาสีอะครีลิก แผ่นสติกเกอร์พื้นสีต่างๆ สะท้อนแสง ตัวอักษร เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ (เทียบแสง)

2	แผ่นโลหะ	2	ชนิดแผ่นสะท้อนแสง	1	โครงสร้าง	2	รูปแบบ
	แผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.	1	ENGINEERING GRADE	1	มีพื้น	1	พื้นสะท้อนแสงสีขาว และตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ(เทียบแสง)
	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	2	HIGN INTENSITY GRADE	2	ไม่มีพื้น	2	พื้นสีต่างๆสะท้อนแสง และตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ(เทียบแสง)
	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3 มม.	3	MICROPRISMATIC	1	กรวยใช้งาน	3	พื้น,ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ
		4	VERY HIGH INTENSITY GRADE	1	ป้ายข้างทาง	4	พื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ และตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ
		5	SUPER HIGN INTENSITY GRADE	2	ป้ายแฉวงสูง		

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน เงิน	
1	ค่าแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	กก.	5.94	147.28	874.86	บาท/ตร.ม.
2	ค่าหนังสือพิมพ์	ตร.ม.	1	20.00	20.00	บาท/ตร.ม.
1	ค่าFrame 50x 25 x 1.6 มม. (180 กก.ม.)รวมทาสี	กก.	4.85	23.00	111.55	บาท/ตร.ม.
4	ค่าแผ่นสะท้อนแสงสีต่างๆ สะท้อนแสง	ตร.ม.	1	2,235.31	2,235.31	บาท/ตร.ม.
5	ค่าตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ(เทียบแสง)	ตร.ม.	0.40	275.00	110.00	บาท/ตร.ม.
	(คิด 40% ของพื้นที่ข้อ 4 )					บาท/ตร.ม.
6	ค่าประทับตราเครื่องหมายด้านหลัง	ตร.ม.	1	-	-	บาท/ตร.ม.
7	ค่า Bolt & nut ชุดสังกะสี (เฉลี่ย)	ชุด	2	35.00	70.00	บาท/ตร.ม.
8	ค่าติดตั้งแผ่นป้ายแล้วเสร็จ	ตร.ม.	1	50.00	50.00	บาท/ตร.ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม				3,471.71	บาท/ตร.ม.
	ค่างานติดตั้ง				3,471.71	บาท/ตร.ม.

**รายละเอียดรายการค่าจ้าง**

1 SIGN PLATE (ป้ายเตือน - วัสดุไม้ไฟลาม) งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม. ชนิด VERY HIGH INTENSITY GRADE โดยมีตัวอักษรและแผ่นสติ๊กเกอร์พื้นหลังสีต่างๆ สะท้อนแสงตัวอักษร (เห็นขอบหรือเครื่องหมายที่ค่าจ้างแสง)

2	แผ่นโลหะ	4	ชนิดแผ่นสะท้อนแสง	2	โครงสร้าง	2	รูปแบบ
1	แผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.	1	ENGINEERING GRADE	1	มีพื้น	1	พื้นสะท้อนแสงสีขาว และตัวอักษร, เห็นขอบหรือเครื่องหมายที่ค่าจ้างแสง)
2	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	2	HIGH INTENSITY GRADE	2	ไม่มีพื้น	2	พื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ และตัวอักษร, เห็นขอบหรือเครื่องหมายที่ค่าจ้างแสง)
3	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3 มม.	3	MICROPRISMATIC	1	โครงไม้จริง	3	พื้น, ตัวอักษร, เห็นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ
		4	VERY HIGH INTENSITY GRADE	1	ป้ายข้างทาง	4	พื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ และตัวอักษร, เห็นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีขาว
		5	SUPER HIGH INTENSITY GRADE	2	ป้ายแขวนสูง		

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
1	ค่าแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	กก.	5.94	147.28	874.86	บาท/ตร.ม.
2	ค่าหนังสือพิมพ์	ตร.ม.	1	20.00	20.00	บาท/ตร.ม.
3	ค่าFrame 50x 25 x 1.8 มม. (1.8 กก./ม.รวมทาสี	กก.	4.85	-	-	บาท/ตร.ม.
4	ค่าแผ่นสะท้อนแสงสีต่างๆ สะท้อนแสง	ตร.ม.	1	4,484.96	4,484.96	บาท/ตร.ม.
5	ค่าตัวอักษร (เห็นขอบหรือเครื่องหมายที่ค่าจ้างแสง) (คิด 40% ของพื้นที่ข้อ 4 )	ตร.ม.	0.4	275.00	110.00	บาท/ตร.ม.
6	ค่าปรับราคาเครื่องหมายด้านหลัง	ตร.ม.	1	-	-	บาท/ตร.ม.
7	ค่า Bolt & nut ชุบสังกะสี (เฉลี่ย)	ชุด	2	35.00	70.00	บาท/ตร.ม.
8	ค่าติดตั้งแผ่นป้ายแล้วเสร็จ	ตร.ม.	1	50.00	50.00	บาท/ตร.ม.
ค่าใช้จ้างรวม					5,609.82	บาท/ตร.ม.
ค่างานคืนทุน					5,609.82	บาท/ตร.ม.

1 SIGN PLATE (ป้ายเตือน - วัสดุไม้ไฟลาม) งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม. ชนิด VERY HIGH INTENSITY GRADE โดยมีตัวอักษรและแผ่นสติ๊กเกอร์พื้นหลังสีต่างๆ สะท้อนแสงตัวอักษร (เห็นขอบหรือเครื่องหมายที่ค่าจ้างแสง)

2	แผ่นโลหะ	4	ชนิดแผ่นสะท้อนแสง	1	โครงสร้าง	2	รูปแบบ
1	แผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.	1	ENGINEERING GRADE	1	มีพื้น	1	พื้นสะท้อนแสงสีขาว และตัวอักษร, เห็นขอบหรือเครื่องหมายที่ค่าจ้างแสง)
2	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	2	HIGH INTENSITY GRADE	2	ไม่มีพื้น	2	พื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ และตัวอักษร, เห็นขอบหรือเครื่องหมายที่ค่าจ้างแสง)
3	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3 มม.	3	MICROPRISMATIC	1	โครงไม้จริง	3	พื้น, ตัวอักษร, เห็นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ
		4	VERY HIGH INTENSITY GRADE	1	ป้ายข้างทาง	4	พื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ และตัวอักษร, เห็นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีขาว
		5	SUPER HIGH INTENSITY GRADE	2	ป้ายแขวนสูง		

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
1	ค่าแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	กก.	5.94	147.28	874.86	บาท/ตร.ม.
2	ค่าหนังสือพิมพ์	ตร.ม.	1	20.00	20.00	บาท/ตร.ม.
3	ค่าFrame 50x 25 x 1.8 มม. (1.8 กก./ม.รวมทาสี	กก.	4.85	23.00	111.55	บาท/ตร.ม.
4	ค่าแผ่นสะท้อนแสงสีต่างๆ สะท้อนแสง	ตร.ม.	1	4,484.96	4,484.96	บาท/ตร.ม.
5	ค่าตัวอักษร (เห็นขอบหรือเครื่องหมายที่ค่าจ้างแสง) (คิด 40% ของพื้นที่ข้อ 4 )	ตร.ม.	0.4	275.00	110.00	บาท/ตร.ม.
6	ค่าปรับราคาเครื่องหมายด้านหลัง	ตร.ม.	1	-	-	บาท/ตร.ม.
7	ค่า Bolt & nut ชุบสังกะสี (เฉลี่ย)	ชุด	2	35.00	70.00	บาท/ตร.ม.
8	ค่าติดตั้งแผ่นป้ายแล้วเสร็จ	ตร.ม.	1	50.00	50.00	บาท/ตร.ม.
ค่าใช้จ้างรวม					5,721.37	บาท/ตร.ม.
ค่างานคืนทุน					5,721.37	บาท/ตร.ม.

รายละเอียดรายการคำนวณ

5 SIGN PLATE (ป้ายเตือน - ป้ายห้าม มีเฟรม) งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม. ชนิด VERY HIGH INTENSITY GRADE โดยวิธีทาสี-ปะ แผ่นเหล็กเกอร์ที่นหลังสีต่างๆสะท้อนแสงตัวอักษร. เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสง

2	แผ่นโลหะ	4	ชนิดแผ่นสะท้อนแสง	1	โครงตัว	2	รูปแบบ
1	แผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.	1	ENGINEERING GRADE	1	มีเฟรม	1	พื้นสะท้อนแสงสีขาว และตัวอักษร. เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ (พื้นแสง)
2	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	2	HIGH INTENSITY GRADE	2	ไม่มีเฟรม	2	พื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ และตัวอักษร. เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ (พื้นแสง)
3	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3 มม.	3	MICROPRISMATIC	1	ถาดใช้งาน	3	พื้น. ตัวอักษร. เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ
		4	VERY HIGH INTENSITY GRADE	1	ป้ายข้างทาง	4	พื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ และตัวอักษร. เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีขาว
		5	SUPER HIGH INTENSITY GRADE	2	ป้ายแขวนสูง		

ลำดับรายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคา	จำนวน	
		งาน	ต่อหน่วย	เงิน	
1	ค่าแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	กก.	5.94	147.28	874.86 บาท/ตร.ม.
2	ค่าทาสีหลังป้าย	ตร.ม.	1	26.00	20.00 บาท/ตร.ม.
3	ค่า Frame 50x 25 x 1.6 มม. (1.8 กก./ม. ไขว้ตามสี่)	กก.	4.85	23.00	111.55 บาท/ตร.ม.
4	ค่าแผ่นสะท้อนแสงสีต่างๆสะท้อนแสง	ตร.ม.	1	4,484.96	4,484.96 บาท/ตร.ม.
5	ค่าตัวอักษร. เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ (พื้นแสง) (คิด 40% ของพื้นที่ข้อ 4 )	ตร.ม.	0.4	4,484.96	1,793.99 บาท/ตร.ม.
6	ค่าปรับหีบตรวนเครื่องหมายค้ำยันหลัง	ตร.ม.	1	-	- บาท/ตร.ม.
7	ค่า Bolt & nut ชุบสังกะสี (เฉลี่ย)	ชุด	2	35.00	70.00 บาท/ตร.ม.
8	ค่าติดตั้งแผ่นป้ายชั่วคราว	ตร.ม.	1	50.00	50.00 บาท/ตร.ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม				7,405.36 บาท/ตร.ม.
	ค่างานติดตั้ง				7,405.35 บาท/ตร.ม.

6 B.C SIGN POST 0.12 X 0.12 M. (DWG.NO.RS -101)

คิดจากความยาว	ม.				
จุดดิน	0.299	ลบ.ม.	๑	46.47	- 13.87 บาท
คอนกรีตยกนวม	0.281	ลบ.ม.	๑	1413.81	- 397.69 บาท
คอนกรีต Class E	0.086	ลบ.ม.	๑	1788.20	- 154.50 บาท
ไม้แบบ (2)	2.189	ตร.ม.	๑	249.38	- 545.85 บาท
เหล็กเสริม RB 6	3.280	กก.	๑	27.25	- 89.40 บาท
เหล็กเสริม RB 12	21.157	กก.	๑	25.35	- 536.39 บาท
ลวดผูกเหล็ก	0.611	กก.	๑	28.95	- 16.47 บาท
งานทาสี (เสาคอนกรีต)	2.304	ตร.ม.	๑	53.00	- 122.11 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					1,876.28 บาท
ค่างานติดตั้ง	1,876.28	/	6.00		312.71 บาท/ม.

รายการคำนวณงานคอนกรีต

1. งานทาง, ทางระบายน้ำ, บ่อพัก, อเนกภายในบริเวณ

Class of Concrete		A	B	C	D	E	Lean 1:3:6	Mortar 1:3
กำลังอัด (Cube)		> 50 MPa	46 - 50 MPa	41 - 45 MPa	30 - 40 MPa	< 30 MPa		
ส่วนผสมคอนกรีต		500:366:662	450:391:662	400:416:662	350:441:662	300:466:662	220:393:843	500:749
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์ (กก.)	1.05 x 2,666.97 =	1,400.16	1,260.14	1,120.13	980.11	840.10	616.07	1,400.16
2. หิน (ลบ.ม.)	1.20 x 274.41 =	329.29	128.75	136.99	145.22	153.45	129.41	246.64
3. หิน (ลบ.ม.)	1.15 x 373.75 =	429.81	284.54	284.54	284.54	284.54	362.33	-
4. ค่าแรงผสม						204.12		
5. ค่าแรงท		306.00	306.00	306.00	306.00	306.00	306.00	114.00
<b>รวม</b>		2,111.22	1,979.43	1,847.65	1,715.87	1,788.20	1,413.81	1,760.80

2. โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว

Class of Concrete		A	B	C	D	E	Lean 1:3:6	Mortar 1:3
กำลังอัด (Cube)		> 50 MPa	46 - 50 MPa	41 - 45 MPa	30 - 40 MPa	< 30 MPa		
ส่วนผสมคอนกรีต		500:366:662	450:391:662	400:416:662	350:441:662	300:466:662	220:393:843	500:749
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์ (กก.)	1.05 x 2,666.97 =	1,400.16	1,260.14	1,120.13	980.11	840.10	616.07	1,400.16
2. หิน (ลบ.ม.)	1.20 x 274.41 =	329.29	128.75	136.99	145.22	153.45	129.41	246.64
3. หิน (ลบ.ม.)	1.15 x 373.75 =	429.81	284.54	284.54	284.54	284.54	362.33	-
4. ค่าแรงผสม - ท		391.00	391.00	391.00	391.00	391.00	391.00	114.00
<b>รวม</b>		2,196.22	2,064.43	1,932.65	1,800.87	1,669.08	1,498.81	1,760.80

3. โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น

Class of Concrete		A	B	C	D	E	Lean 1:3:6	Mortar 1:3
กำลังอัด (Cube)		> 50 MPa	46 - 50 MPa	41 - 45 MPa	30 - 40 MPa	< 30 MPa		
ส่วนผสมคอนกรีต		500:366:662	450:391:662	400:416:662	350:441:662	300:466:662	220:393:843	500:749
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์ (กก.)	1.05 x 2,666.97 =	1,400.16	1,260.14	1,120.13	980.11	840.10	616.07	1,400.16
2. หิน (ลบ.ม.)	1.20 x 274.41 =	329.29	128.75	136.99	145.22	153.45	129.41	246.64
3. หิน (ลบ.ม.)	1.15 x 373.75 =	429.81	284.54	284.54	284.54	284.54	362.33	-
4. ค่าแรงผสม - ท		485.00	485.00	485.00	485.00	485.00	485.00	114.00
<b>รวม</b>		2,290.22	2,158.43	2,026.65	1,894.87	1,763.08	1,592.81	1,760.80

รายการคำนวณงานไม้แบบ

ข้อมูลราคาวัสดุที่แหล่งรวมค่าแรง			
รายการ	ราคาวัสดุต่อหน่วย (บาท)		
	ไม้แบบ (1)	ไม้แบบ (2)	ไม้แบบ (3)
ราคาวัสดุที่แหล่ง	639.91	641.91	718.37
จำนวนครั้งที่ใช้งาน	4	5	3
ค่าวัสดุ	159.98	128.38	239.46
ค่าแรงไม้แบบ	121.00	121.00	162.00
ค่าวัสดุรวมค่าขนส่ง	280.98	249.38	401.46

1) ไม้แบบงานทั่วไปหรือไม้แบบ (1) ; ไม้แบบระดับกลาง (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

- ไม้กระบอก	1 ลบ.ฟ.	@	504.67	x	1	=	504.67	บาท/ตร.ม.
- ไม้คร่าว	0.30 ลบ.ฟ.	@	373.83	x	1	=	112.15	บาท/ตร.ม.
- ไม้ค้ำยัน ไม้แบบ	0.30 คับ	@	29.00	x	1	=	8.70	บาท/ตร.ม.
- ตะปู	0.25 กก./ตร.ม.	@	25.58	x	1	=	6.40	บาท/ตร.ม.
- น้ำมันทาผิวไม้	1 ตร.ม.	@	2.00	x	4	=	8.00	บาท/ตร.ม.
							<u>รวมค่างาน</u>	<u>= 639.91 บาท/ตร.ม.</u>

2) ไม้แบบงานอย่างง่ายหรือไม้แบบ (2) ; ไม้แบบธรรมดา (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

- ไม้กระบอก	1 ลบ.ฟ.	@	504.67	x	1	=	504.67	บาท/ตร.ม.
- ไม้คร่าว	0.30 ลบ.ฟ.	@	373.83	x	1	=	112.15	บาท/ตร.ม.
- ไม้ค้ำยัน ไม้แบบ	0.30 คับ	@	29.00	x	1	=	8.70	บาท/ตร.ม.
- ตะปู	0.25 กก./ตร.ม.	@	25.58	x	1	=	6.40	บาท/ตร.ม.
- น้ำมันทาผิวไม้	1 ตร.ม.	@	2.00	x	5	=	10.00	บาท/ตร.ม.
							<u>รวมค่างาน</u>	<u>= 641.91 บาท/ตร.ม.</u>

3) ไม้แบบงานสะพานหรืองานต่อเหลี่ยมหรือไม้แบบ (3) ; ไม้แบบระดับกลาง (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

- ไม้กระบอก	1 ลบ.ฟ.	@	504.67	x	1	=	504.67	บาท/ตร.ม.
- ไม้ค้ำยันหนา 4 มม.	1 ตร.ม.	@	89.16	x	1	=	89.16	บาท/ตร.ม.
- ไม้คร่าว	0.30 ลบ.ฟ.	@	373.83	x	1	=	112.15	บาท/ตร.ม.
- ตะปู	0.25 กก./ตร.ม.	@	25.58	x	1	=	6.40	บาท/ตร.ม.
- น้ำมันทาผิวไม้	1 ตร.ม.	@	2.00	x	3	=	6.00	บาท/ตร.ม.
							<u>รวมค่างาน</u>	<u>= 718.37 บาท/ตร.ม.</u>

