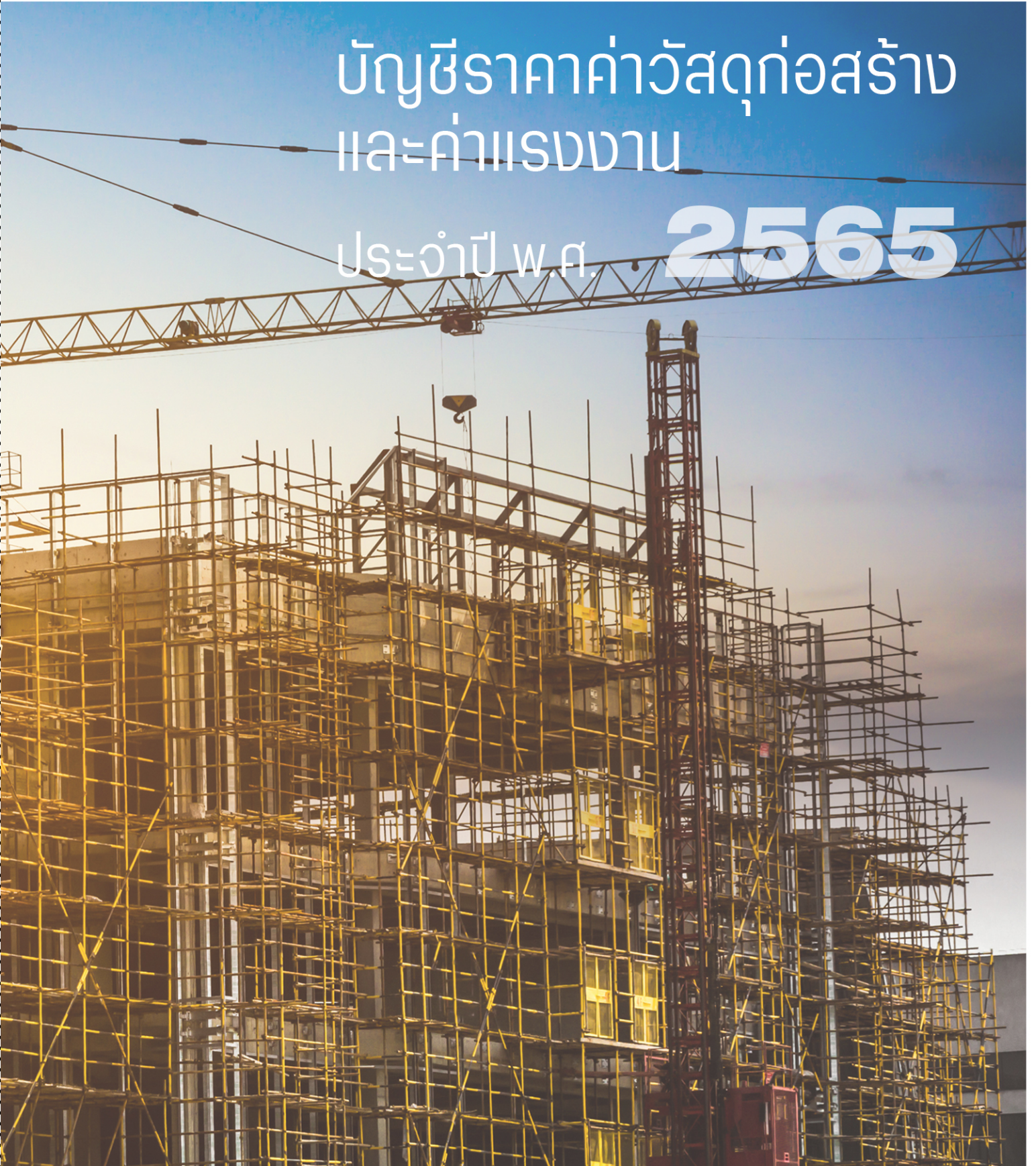




Scan QR Code

บัญชีราคาค่าวัสดุก่อสร้าง และค่าแรงงาน

ประจำปี พ.ศ. **2565**



คำนำ

หนังสือบัญชีราคาค่าวัสดุและค่าแรงงานสำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ฉบับนี้ เป็นการรวบรวม สืบค้นข้อมูลต่างๆ โดยอ้างอิงราคาค่าวัสดุจากสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์ และข้อมูล วัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้างจากผู้ผลิตโดยตรง รวมถึงเว็บไซต์ต่างๆที่เกี่ยวข้อง ค่าแรงงานจากบัญชีค่าแรงงาน/ค่าดำเนินการ สำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ของกลุ่มพัฒนาราคากลาง สำนักมาตรฐานการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ กรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง ค่าครุภัณฑ์จากบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ เพื่อให้ได้ข้อมูล ที่มีความถูกต้องมากที่สุด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้เป็นคู่มือสำหรับการประมาณราคาค่าก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติม รื้อถอน อาคารเรียน อาคารประกอบ และสิ่งก่อสร้างอื่นในเบื้องต้นของสถานศึกษา และหน่วยงานในสังกัด สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานเท่านั้น ไม่สามารถนำไปอ้างอิง เมื่อเกิดความขัดแย้งในสัญญาหรือแบบรูปรายการไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น ดังนั้นผู้ใช้หนังสือคู่มือฉบับนี้จะต้องใช้ ดุลยพินิจเกี่ยวกับความเหมาะสมของข้อมูลซึ่งอาจมีข้อแตกต่างกันในบางพื้นที่หรือช่วงเวลา ผู้ใช้เองต้องตรวจสอบ ข้อมูลปัจจุบันจากสำนักงานพาณิชย์จังหวัดแต่ละจังหวัดอีกครั้งหนึ่ง และให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบราชการ อย่างเคร่งครัด

อย่างไรก็ตาม คณะผู้จัดทำหวังว่าหนังสือบัญชีราคาค่าวัสดุและค่าแรงงานสำหรับปีงบประมาณ พ.ศ.2565 ฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อท่านผู้ใช้งานอยู่พอสมควร และจะทำการปรับปรุงข้อมูล หรือสืบค้นข้อมูลวัสดุ หรือเทคโนโลยีใหม่ๆ เพื่อนำมาใช้ในลำดับต่อไป

คณะผู้จัดทำ

สารบัญ

รายการ	หน้า
ส่วนที่ 1 คำงานต้นทูน	
ก. กลุ่มงานที่ 1	
A. 1. งานโครงสร้างวิศวกรรม	
A1. 1.1 งานขุดดิน	1
A2. 1.2 งานเสาเข็ม	2 – 7
A3. 1.3 งานแบบหล่อคอนกรีต	8
A4. 1.4 งานคอนกรีตโครงสร้าง	9
A5. 1.5 งานเหล็กเสริมคอนกรีต	10 – 11
A6. 1.6 งานพื้นคอนกรีตสำเร็จรูปอัดแรงและตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป	11 – 12
A7. 1.7 งานเหล็กโครงสร้างรูปพรรณ	12 – 18
B. 2. งานสถาปัตยกรรม	
B1. 2.1 งานมุงหลังคา	19 – 22
B2. 2.2 งานฝ้าเพดานและแผงบังแดด	23 – 24
B3. 2.3 งานพื้น	25 – 27
B4. 2.4 งานผนัง	27 – 32
B5. 2.5 งานบัวเชิงผนัง	33
B6. 2.6 งานฉาบปูน	33
B7. 2.7 งานประตู – หน้าต่าง	34 – 43
B8. 2.8 งานบันได - ระเบียงทางเดิน	43 – 45
B9. 2.9 งานสุขภัณฑ์	45 – 47
B10. 2.10 งานทาสี	47 – 49
C. 3. งานระบบสุขาภิบาล ดับเพลิง และป้องกันอัคคีภัย	
C1. 3.1 วัสดุท่อน้ำ และ อุปกรณ์	50 – 53
C2. 3.2 งานสุขาภิบาล ดับเพลิง และระบบความปลอดภัย	53 – 56
C3. 3.3 งานเดินท่อโสโครก	56
C4. 3.4 งานเดินท่อน้ำดี	56
D. 4. งานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร	
D1. 4.1 ดวงโคมไฟฟ้า	57 – 61
D2. 4.2 สวิตช์ไฟฟ้าและเต้ารับ (ปลั๊ก)	61
D3. 4.3 ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า	61
D4. 4.4 หลอดไฟ	62
D5. 4.5 ชิ้นส่วนและองค์ประกอบอื่นๆ	62 – 63
D6. 4.6 ระบบสายล่อฟ้า	64
D7. 4.7 สายไฟฟ้าแรงดันต่ำ	64 – 65

สารบัญ

	รายการ	หน้า
E.	5. งานระบบปรับอากาศและระบายอากาศ	
	E1. 5.1 เครื่องปรับอากาศ (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)	66 - 67
	E2. 5.2 พัดลม	67 - 68
	E3. 5.3 ถังเก็บน้ำ	68
F.	6. งานระบบลิฟต์และบันไดเลื่อน (ไม่มีข้อมูล)	68
G.	7. งานระบบเครื่องกลและระบบพิเศษอื่นๆ (ไม่มีข้อมูล)	68
	ข. กลุ่มงานที่ 2.	
H.	1. งานครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ	
	H1.1.1 ครุภัณฑ์สร้างกับที่	68
I.	2. งานตกแต่งภายในอาคาร	68
	ค. กลุ่มงานที่ 3.	
J.	1. งานภูมิทัศน์	
	J1.1.1 เสาธงมาตรฐาน สพฐ. (ไม่รวม Factor F)	69
	J2.1.2 รั้วมาตรฐาน สพฐ. (ไม่รวม Factor F)	69
	J3.1.3 ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก มาตรฐาน สพฐ. (ไม่รวม Factor F)	69
	J4.1.4 ถนนลาดยางมาตรฐาน สพฐ. (ไม่รวม Factor F)	69
	J5.1.5 ผิวจราจร - ผิวทาง (ไม่รวม Factor F)	69
	J6.1.6 ลานคอนกรีตเสริมเหล็ก (ไม่รวม Factor F)	70
	J7.1.7 รางระบายน้ำมาตรฐาน สพฐ. (ไม่รวม Factor F)	70
K.	2. งานผังบริเวณและงานก่อสร้างประกอบอื่นๆ (ไม่มีข้อมูล)	70
	ส่วนที่ 2. ครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ	
L.	1. งานครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ ระบบโสต ระบบโสตทัศน์ อุปกรณ์รักษาความปลอดภัย อุปกรณ์ระบบคอมพิวเตอร์ ครุภัณฑ์ลอยตัวทุกชนิด พร้อมการติดตั้ง	
	L1.1.1 ครุภัณฑ์ลอยตัว	71
	ส่วนที่ 3. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	
M.	1. งานค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี (ไม่มีข้อมูล)	71
N.	ภาคผนวก	
	N1. ไม้แปรรูป	72 – 74
	N2. วัสดุแผ่นแข็ง	75 – 77
	N3. ค่าแรงงานรื้อถอน	78 – 80
	N4. เคมีภัณฑ์	81
	ตารางค่า FACTOR F งานก่อสร้างอาคาร	82
	ตัวอย่างการคำนวณ FACTOR F	83
	เอกสารอ้างอิง	84

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
	ส่วนที่ 1 ค่างานต้นทุน				
	ก. กลุ่มงานที่ 1				
A.	1. งานโครงสร้างวิศวกรรม				
A1.	1.1 งานขุดดิน				
a	ขุดดินฐานรากแล้วถมคืน				
A1000	ดินทั่วไป				
	ปริมาณเกิน 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 เมตร	ลบ.ม.	-	99	.
	ปริมาณตั้งแต่ 25-100 ลบ.ม. หรือขุดลึก1.00-1.50 ม.	ลบ.ม.	-	125	.
	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม.หรือขุดลึกเกิน1.50 ม.	ลบ.ม.	-	148	.
A1001	ดินลูกรัง				
	ปริมาณเกิน 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 เมตร	ลบ.ม.	-	194	.
	ปริมาณตั้งแต่ 25-100 ลบ.ม. หรือขุดลึก1.00-1.50 ม.	ลบ.ม.	-	239	.
	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม.หรือขุดลึกเกิน1.50 ม.	ลบ.ม.	-	283	.
a	ขุดดินอื่น ๆ				
A1002	ขุดดินทั่วไป	ลบ.ม.	-	60	.
A1003	ขุดดินทั่วไป (เครื่องจักรกล)	ลบ.ม.	-	18	.
A1004	ขุดลอกร่องน้ำ (เครื่องจักรกล)	ลบ.ม.	-	27	.
A1005	ขุดสระน้ำ (เครื่องจักรกล)	ลบ.ม.	-	18	.
a	วัสดุรองฐานราก				
A1006	ทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม.	350	91	.
A1007	อิฐห้กกระหุ้งแน่นรองพื้น	ลบ.ม.	150	104	.
a	คอนกรีตหยาบรองฐานราก				
A1008	คอนกรีตหยาบ 1:3:5 (ประเภท 1)	ลบ.ม.	1,400	398	.
A1009	คอนกรีตหยาบ 1:3:5 (ประเภท 5)	ลบ.ม.	1,645	398	.
a	วัสดุถมบริเวณ เพื่อปรับระดับ (ขนจากกองใกล้อาคารและปรับระดับ)				
A1010	ทรายถม	ลบ.ม.	335	99	.
A1011	ดิน	ลบ.ม.	353	99	.
A1012	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	350	99	.
A1013	หินคลุก	ลบ.ม.	420	99	.
a	ถมบดอัดดิน - ลูกรัง (เครื่องจักรกล)				
A1014	อัดแน่นธรรมดา	ลบ.ม.	-	25	.
A1015	อัดแน่น 85%	ลบ.ม.	-	35	ลูกรัง 46 บาท/ลบ.ม.
a	ทราย - หิน				
A1016	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	475	-	.
A1017	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	493	-	.
A1018	หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	566	-	.
A1019	หินย่อย เบอร์ 2	ลบ.ม.	542	-	.
A1020	หินคลุก	ลบ.ม.	420	-	.
A1021	หินเกล็ดสีขา-ดำ	ลบ.ม.	550	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A2.	1.2 งานเสาเข็ม				
a	เสาเข็ม คอนกรีตอัดแรง (คอร.)				
-	เสาเข็มรูปสี่เหลี่ยมตัน (จำนวนน้อยกว่า 25 ต้น ให้สืบราคาเอง)				
A2000	เสาเข็ม คอร. . □ ขนาด 0.18 x 0.18 x 21.00 ม. (2 ท่อนต่อ)	ต้น	3,439	920	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	3,439	980	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	3,439	1,280	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2001	เสาเข็ม คอร. . □ ขนาด 0.22 x 0.22 x 21.00 ม. (2 ท่อนต่อ)	ต้น	4,620	950	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	4,620	1,120	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	4,620	1,430	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2002	เสาเข็ม คอร. . □ ขนาด 0.25 x 0.25 x 21.00 ม.	ต้น	5,800	980	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	5,800	1,190	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	5,800	1,440	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2003	เสาเข็ม คอร. . □ ขนาด 0.26 x 0.26 x 21.00 ม. (ชนิดท่อนเดียว)	ต้น	6,510	1,080	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	6,510	1,340	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	6,510	1,450	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2004	เสาเข็ม คอร. . □ ขนาด 0.30 x 0.30 x 21.00 ม. (ชนิดท่อนเดียว)	ต้น	8,505	1,525	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	8,505	1,725	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	8,505	1,925	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2005	เสาเข็ม คอร. . □ ขนาด 0.35 x 0.35 x 21.00 ม. (ชนิดท่อนเดียว)	ต้น	11,655	1,830	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	11,655	2,070	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	11,655	2,550	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2006	เสาเข็ม คอร. . □ ขนาด 0.40 x 0.40 x 21.00 ม. (ชนิดท่อนเดียว)	ต้น	15,120	2,070	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	15,120	2,340	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	15,120	2,880	จำนวน 25 - 50 ต้น
-	เสาเข็มรูปตัว ไอ (จำนวนน้อยกว่า 25 ต้น ให้สืบราคาเอง)				
A2007	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.22 x 0.22 x 21.00 ม. (2 ท่อนต่อ)	ต้น	3,885	950	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	3,885	1,120	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	3,885	1,430	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2008	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.26 x 0.26 x 21.00 ม. (ชนิดท่อนเดียว)	ต้น	4,725	1,080	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	4,725	1,340	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	4,725	1,450	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2009	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.30 x 0.30 x 21.00 ม. (ชนิดท่อนเดียว)	ต้น	6,300	1,525	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	6,300	1,725	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	6,300	1,925	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2010	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.35 x 0.35 x 21.00 ม. (ชนิดท่อนเดียว)	ต้น	8,400	1,830	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	8,400	2,070	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	8,400	2,550	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2011	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.40 x 0.40 x 21.00 ม. (ชนิดท่อนเดียว)	ต้น	11,760	2,070	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	11,760	2,340	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	11,760	2,880	จำนวน 25 - 50 ต้น

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	เสาเข็มรูปกลมกลวง (แบบแรงเหวี่ยง) (จำนวนน้อยกว่า 25 ต้น ให้สืบราคาเอง)				
A2012	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด \varnothing 0.25 x 21.00 ม.	ต้น	4,830	1,306	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	4,830	1,452	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	4,830	1,598	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2013	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด \varnothing 0.30 x 21.00 ม.	ต้น	6,510	1,959	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	6,510	2,178	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	6,510	2,397	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2014	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด \varnothing 0.35 x 21.00 ม.	ต้น	7,980	2,455	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	7,980	2,745	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	7,980	3,035	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2015	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด \varnothing 0.40 x 21.00 ม.	ต้น	10,500	2,625	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	10,500	2,935	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	10,500	3,245	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2016	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด \varnothing 0.45 x 21.00 ม.	ต้น	12,495	2,795	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	12,495	3,125	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	12,495	3,455	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2017	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด \varnothing 0.50 x 21.00 ม.	ต้น	15,540	2,955	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	15,540	3,305	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	15,540	3,655	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2018	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด \varnothing 0.60 x 21.00 ม.	ต้น	21,000	3,310	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	21,000	3,680	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	21,000	3,940	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2019	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด \varnothing 0.80 x 21.00 ม.	ต้น	33,915	4,085	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
		ต้น	33,915	4,515	จำนวน 50 - 100 ต้น
		ต้น	33,915	4,945	จำนวน 25 - 50 ต้น
a	เสาเข็มเจาะน้ำ (Pre-Bore)				
A2020	ค่าเครื่องจักร (Pre-Bore)	เมตร	200	รวมค่าแรง	กรณีที่ดินแข็ง เพื่อลดแรงสั่นสะเทือน
เสาเข็มเจาะระบบ DRY PROCESS					
A2021	เสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.35 x 21.00 ม. (6 เส้น 12 มม.ป.@ 0.15)	ต้น	18,500	รวมค่าเจาะ	ราคาการทำเสาเข็มเจาะ อาจเปลี่ยนแปลงตาม สภาพพื้นที่ก่อสร้าง
A2022	เสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.40 x 21.00 ม. (6 เส้น 12 มม.ป.@ 0.15)	ต้น	22,500	รวมค่าเจาะ	
A2023	เสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.50 x 21.00 ม. (9 เส้น 12 มม.ป.@ 0.15)	ต้น	27,500	รวมค่าเจาะ	
A2024	เสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.60 x 21.00 ม. (8 เส้น 16 มม.ป.@ 0.15)	ต้น	43,000	รวมค่าเจาะ	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เสาเข็ม คอนกรีตอัดแรงขนาดเล็ก				
-	รูปตัว ไอ (จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น ให้สืบราคาเอง)				
A2025	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 2.00 ม.	ต้น	145	45	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	145	46	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	145	64	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2026	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 3.00 ม.	ต้น	227	68	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	227	69	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	227	96	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2027	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 4.00 ม.	ต้น	303	91	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	303	92	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	303	128	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2028	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 5.00 ม.	ต้น	387	107	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	387	108	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	387	152	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2029	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 6.00 ม.	ต้น	514	126	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	514	128	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	514	176	จำนวน 50 - 100 ต้น
-	รูปตัว ที (จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น ให้สืบราคาเอง)				
A2030	เสาเข็ม คอ. ขนาด 10x12 cm รูปตัวที ยาว 2.00 ม.	ต้น	106	45	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	106	46	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	106	64	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2031	เสาเข็ม คอ. ขนาด 10x12 cm รูปตัวที ยาว 3.00 ม.	ต้น	160	68	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	160	69	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	160	96	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2032	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 4.00 ม.	ต้น	235	91	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	235	92	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	235	128	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2033	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 5.00 ม.	ต้น	311	107	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	311	108	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	311	152	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2034	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 6.00 ม.	ต้น	365	126	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	365	128	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	365	176	จำนวน 50 - 100 ต้น

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	รูปทรงแหลี่ยมกลวง (จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น ให้สืบราคาเอง)				
A2035	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง ขนาด 0.15 x 2.00 ม.	ต้น	176	45	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	176	46	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	176	64	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2036	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง ขนาด 0.15 x 3.00 ม.	ต้น	264	68	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	264	69	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	264	96	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2037	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง ขนาด 0.15 x 4.00 ม.	ต้น	352	91	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	352	92	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	352	128	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2038	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง ขนาด 0.15 x 5.00 ม.	ต้น	440	107	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	440	108	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	440	152	จำนวน 50 - 100 ต้น
A2039	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง ขนาด 0.15 x 6.00 ม.	ต้น	528	126	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
		ต้น	528	128	จำนวน 100-200 ต้น
		ต้น	528	176	จำนวน 50 - 100 ต้น
a	เสารั้วคอนกรีต				
-	แบบตีนช้าง				
A2040	เสารั้วคอนกรีตแบบตีนช้าง ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว ยาว 2.50 ม.	ต้น	350	50	.
A2041	เสารั้วคอนกรีตแบบตีนช้าง ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว ยาว 3.00 ม.	ต้น	420	60	.
-	แบบตัวดี (ท้องปลิง)				
A2042	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 2.10 ม.	ต้น	132	40	.
A2043	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 2.40 ม.	ต้น	165	50	.
A2044	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 2.70 ม.	ต้น	198	55	.
A2045	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 3.10 ม.	ต้น	275	60	.
a	เสาตอม่อคอนกรีต				
A2046	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 10 x 10 ซม. x 1.00 ม.	ท่อน	170	20	.
A2047	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 10 x 10 ซม. x 2.00 ม.	ท่อน	330	40	.
A2048	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 10 x 10 ซม. x 3.00 ม.	ท่อน	490	60	.
A2049	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 12.5 x 12.5 ซม. x 1.00 ม.	ท่อน	200	20	.
A2050	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 12.5 x 12.5 ซม. x 2.00 ม.	ท่อน	390	40	.
A2051	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 12.5 x 12.5 ซม. x 3.00 ม.	ท่อน	580	60	.

"ผู้นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เสาเข็มไม้สน - เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส				
A2052	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 3 นิ้ว x 3.00 ม.	ต้น	28	60	.
A2053	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 4 นิ้ว x 4.00 ม.	ต้น	60	80	.
A2054	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 5 นิ้ว x 5.00 ม.	ต้น	100	100	.
A2055	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 6 นิ้ว x 6.00 ม.	ต้น	220	115	.
A2056	เสาเข็มไม้สน ขนาด \varnothing 3 นิ้ว x 3.00 ม.	ต้น	35	60	.
A2057	เสาเข็มไม้สน ขนาด \varnothing 4 นิ้ว x 4.00 ม.	ต้น	75	80	.
A2058	เสาเข็มไม้สน ขนาด \varnothing 5 นิ้ว x 5.00 ม.	ต้น	150	100	.
A2059	เสาเข็มไม้สน ขนาด \varnothing 6 นิ้ว x 6.00 ม.	ต้น	350	115	.
a	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม				
-	เสาเข็มเจาะ				
A2060	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.30 ม.	ต้น	-	300	.
A2061	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.35 ม.	ต้น	-	350	.
A2062	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.40 ม.	ต้น	-	400	.
A2063	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.50 ม.	ต้น	-	500	.
A2064	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.60 ม.	ต้น	-	600	.
A2065	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.80 ม.	ต้น	-	800	.
A2066	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.100 ม.	ต้น	-	1,100	.
-	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ				
A2067	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.18 x 0.18 ม.	ต้น	-	150	.
A2068	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.22 x 0.22 ม.	ต้น	-	180	.
A2069	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.26 x 0.26 ม.	ต้น	-	230	.
A2070	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	ต้น	-	250	.
A2071	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.35 x 0.35 ม.	ต้น	-	280	.
A2072	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	ต้น	-	300	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	เสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน				
A2073	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม.	ต้น	-	180	.
A2074	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 x 0.22 ม.	ต้น	-	200	.
A2075	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.25 x 0.25 , 0.26 x 0.26 ม.	ต้น	-	250	.
A2076	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	ต้น	-	280	.
A2077	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.35 x 0.35 ม.	ต้น	-	300	.
A2078	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.40 x 0.35 ม.	ต้น	-	320	.
A2079	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปกลมกลวง ขนาด Ø 0.25 ม.	ต้น	-	150	.
A2080	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปกลมกลวง ขนาด Ø 0.30 ม.	ต้น	-	175	.
A2081	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปกลมกลวง ขนาด Ø 0.35 ม.	ต้น	-	200	.
A2082	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปกลมกลวง ขนาด Ø 0.40 ม.	ต้น	-	225	.
A2083	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปกลมกลวง ขนาด Ø 0.45 ม.	ต้น	-	250	.
A2084	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปกลมกลวง ขนาด Ø 0.50 ม.	ต้น	-	275	.
A2085	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปกลมกลวง ขนาด Ø 0.60 ม.	ต้น	-	375	.
A2086	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปกลมกลวง ขนาด Ø 0.80 ม.	ต้น	-	600	.
a	การทดสอบทางวิศวกรรม				
-	ทดสอบความสามารถรับน้ำหนักบรรทุกของพื้นดิน				
A2087	วิธี BORING TEST	จุด	13,500	-	ราคาเปลี่ยนแปลงได้ตามสภาพของสถานที่ก่อสร้าง
A2088	วิธี PLATE BEARING	จุด	6,500	-	
-	ทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็ม				
A2089	วิธี DYNAMIC LOAD TEST	จุด	28,500	-	ราคาเปลี่ยนแปลงได้ตามสภาพของสถานที่ก่อสร้าง
A2090	วิธี SEISMIC INTEGRITY TEST	จุด	300	-	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A3.	1.3 งานแบบหล่อคอนกรีต				
a	ไม้แบบทั่วไป				
A3000	ไม้แบบทั่วไป อาคารชั้นเดียว (ไม้ 80 %)	ลบ.ฟ.	400	-	.
A3001	ไม้แบบทั่วไป อาคาร 2 ชั้น (ไม้ 70 %)	ลบ.ฟ.	400	-	.
A3002	ไม้แบบทั่วไป อาคาร 3 ชั้น (ไม้ 60 %)	ลบ.ฟ.	400	-	.
A3003	ไม้แบบทั่วไป อาคาร 4 ชั้นขึ้นไป (ไม้ 50 %)	ลบ.ฟ.	400	-	.
a	ไม้แบบเปลือยผิว				
A3004	ไม้แบบเปลือยผิว อาคารชั้นเดียว (ไม้ 80 %)	ลบ.ฟ.	500	-	.
A3005	ไม้แบบเปลือยผิว อาคาร 2 ชั้น (ไม้ 70 %)	ลบ.ฟ.	500	-	.
A3006	ไม้แบบเปลือยผิว อาคาร 3 ชั้น (ไม้ 60 %)	ลบ.ฟ.	500	-	.
A3007	ไม้แบบเปลือยผิว อาคาร 4 ชั้นขึ้นไป (ไม้ 50 %)	ลบ.ฟ.	500	-	.
a	ค่าแรงไม้แบบ				
A3008	ค่าแรงไม้แบบทั่วไป	ตร.ม.	-	115	5,000 ตร.ม. ขึ้นไป
		ตร.ม.	-	133	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
A3009	ค่าแรงไม้แบบเปลือยผิว	ตร.ม.	-	154	ชนิดผิวเรียบ
		ตร.ม.	-	193	ชนิดผิวมีบัวลดตาย
a	ไม้คร่าว สำหรับยึดแบบหล่อคอนกรีต (ไม้ 30% จากปริมาณไม้แบบที่ใช้จริงหลังจากปรับลดจำนวนแล้ว)				
A3010	ไม้คร่าว ขนาด 1 ½ นิ้ว X 3 นิ้ว	ลบ.ฟ.	400	-	.
a	ไม้ค้ำยันห้องแบบหล่อคอนกรีต				
A3011	ขนาด Ø 3 นิ้ว ยาว 3.00 - 3.50 เมตร	ต้น	28	-	.
a	ตะปู ต่าง ๆ				
A3012	ตะปู ขนาดต่าง ๆ	กก.	32	-	ใช้ตะปู 0.25 กก. ต่อไม้แบบ 1 ตร.ม. ตะปู 1 ลัง / 18กก.
A3013	ตะปู ขนาดยาว 3 นิ้ว	ลัง	527	-	
A3014	ตะปู ขนาดยาว 2 ½ นิ้ว	ลัง	546	-	
A3015	ตะปู ขนาดยาว 2 นิ้ว	ลัง	570	-	
A3016	ตะปู ขนาดยาว 1 ½ นิ้ว	ลัง	589	-	
A3017	ตะปู ขนาดยาว 1 นิ้ว	ลัง	663	-	
A3018	ตะปูตอกคอนกรีต ขนาดยาว 3 นิ้ว - 4 นิ้ว	กก.	67	-	.
A3019	ตะปูตอกสังกะสี ขนาดยาว 1.75 นิ้ว (50 - 70 ตัวตอกกล่อง)	กล่อง	15	-	.
a	นอตหัวกลม ยาว 6 นิ้ว (สำหรับงานไม้)				
A3020	นอตหัวกลม ขนาด Ø 3 หุน ยาว 6 นิ้ว (9 มม.)	กก.	28	-	.
A3021	นอตหัวกลม ขนาด Ø 4 หุน ยาว 6 นิ้ว (12 มม.)	กก.	28	-	.
a	นั่งร้านสำหรับงานซ่อมแซมอาคาร				
A3022	นั่งร้านไม้ไผ่	ตร.ม.	50	20	.
A3023	นั่งร้านไม้	ตร.ม.	100	40	.
A3024	นั่งร้านเหล็ก	ตร.ม.	120	30	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A4.	1.4 งานคอนกรีตโครงสร้าง				
a	คอนกรีตโครงสร้าง ประเภท 1				
A4000	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างติดดิน	ลบ.ม.	1,797	436	.
A4001	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างชั้นเดียว	ลบ.ม.	1,797	498	.
A4002	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้าง 2 ชั้นขึ้นไป	ลบ.ม.	1,797	542	.
a	คอนกรีตผสมเสร็จ กำลังอัดประลัยที่อายุ 28 วัน (กก./ตร.ชม.) รูปลูกบาศก์ 15x15x15 ซม. / รูปทรงกระบอก 15x30 ซม. (ไม่รวมค่าขนส่ง)				
A4003	คอนกรีตผสมเสร็จ 180 กก./ตร.ชม. / 140 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,244	-	1. โครงสร้างติดดิน
A4004	คอนกรีตผสมเสร็จ 210 กก./ตร.ชม. / 180 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,227	-	ค่าแรง 306 บาท
A4005	คอนกรีตผสมเสร็จ 240 กก./ตร.ชม. / 210 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,261	-	2. โครงสร้างชั้นเดียว
A4006	คอนกรีตผสมเสร็จ 280 กก./ตร.ชม. / 240 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,295	-	ค่าแรง 391 บาท
A4007	คอนกรีตผสมเสร็จ 320 กก./ตร.ชม. / 280 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,363	-	3. โครงสร้างหลายชั้น
A4008	คอนกรีตหยาบผสมเสร็จ 1:3:5	ลบ.ม.	2,048	-	ค่าแรง 485 บาท
a	คอนกรีตผสมเสร็จทนซัลเฟต กำลังอัดประลัยที่อายุ 28 วัน (กก./ตร.ชม.) รูปลูกบาศก์ 15x15x15 ซม. / รูปทรงกระบอก 15x30 ซม. (รวมค่าขนส่งจากโรงงาน ระยะทางไม่เกิน 15 กิโลเมตร)				
A4009	คอนกรีตผสมเสร็จ 240 กก./ตร.ชม. / 210 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,357	-	1. โครงสร้างติดดิน
A4010	คอนกรีตผสมเสร็จ 280 กก./ตร.ชม. / 240 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,382	-	ค่าแรง 306 บาท
A4011	คอนกรีตผสมเสร็จ 300 กก./ตร.ชม. / 250 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,415	-	2. โครงสร้างชั้นเดียว
A4012	คอนกรีตผสมเสร็จ 320 กก./ตร.ชม. / 280 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,452	-	ค่าแรง 391 บาท
A4013	คอนกรีตผสมเสร็จ 350 กก./ตร.ชม. / 300 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,501	-	3. โครงสร้างหลายชั้น
					ค่าแรง 485 บาท
a	ปูนซีเมนต์ และ ปูนขาว (ประเภทผู้รับเหมา ราคาโรงงาน)				
A4014	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (ประเภท 1)	ตัน	2,540	-	ค่าเฉลี่ยจากหลายบริษัท
A4015	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (ประเภท 5)	ตัน	2,673	-	ตราฉลาม
A4016	ปูนซีเมนต์ผสม	ตัน	2,275	-	ค่าเฉลี่ยจากหลายบริษัท
A4017	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก	ตัน	2,547	-	ค่าเฉลี่ยจากหลายบริษัท
A4018	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (50 ก.ก./ถุง)		2,547	-	.
A4019	ปูนซีเมนต์ผสม (50 ก.ก./ถุง)	ถุง	113	-	.
A4020	ปูนซีเมนต์ผสม ก่อ ฉาบ (50 ก.ก./ถุง)	ถุง	152	-	.
A4021	ปูนซีเมนต์ขาว (40 ก.ก./ถุง)	ถุง	387	-	.
A4022	ปูนขาว (5 ก.ก./ถุง)	ถุง	21	-	.
a	แผ่นพลาสติก - น้ำยากันซึม				
A4023	แผ่นพลาสติกปูกันซึม (กว้าง 1.20 ม.)	หลา	5	-	.
A4024	น้ำยากันซึม	ลิตร	35	-	.
***** หมายเหตุ : ***** น้ำยากันซึม 1 แกลลอน เท่ากับ 5 ลิตร คอนกรีต 1 ลบ.ม. ใช้น้ำยากันซึม 5.24 ลิตร					

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A5.	1.5 งานเหล็กเสริมคอนกรีต				
a	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (ยาวเส้นละ 10.00 เมตร) ราคาต่อตัน				
A5000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 6 มม. (2.22 กก./เส้น)	ตัน	25,733	4,100	.
A5001	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 9 มม. (4.99 กก./เส้น)	ตัน	24,966	4,100	.
A5002	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	ตัน	24,666	3,300	.
A5003	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 15 มม. (13.87 กก./เส้น)	ตัน	24,466	3,300	.
A5004	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 19 มม. (22.26 กก./เส้น)	ตัน	24,533	2,900	.
A5005	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 25 มม. (38.53 กก./เส้น)	ตัน	24,533	2,900	.
a	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (ยาวเส้นละ 10.00 เมตร) ราคาต่อเส้น				
A5006	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 6 มม. (2.22 กก./เส้น)	เส้น	57	10	เพื่อวัสดุ 5%
A5007	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 9 มม. (4.99 กก./เส้น)	เส้น	124	21	เพื่อวัสดุ 7%
A5008	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	เส้น	219	30	เพื่อวัสดุ 9%
A5009	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 15 มม. (13.87 กก./เส้น)	เส้น	339	46	เพื่อวัสดุ 11%
A5010	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 19 มม. (22.26 กก./เส้น)	เส้น	546	65	เพื่อวัสดุ 13%
A5011	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 25 มม. (38.53 กก./เส้น)	เส้น	945	112	เพื่อวัสดุ 15%
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (ยาวเส้นละ 10.00 เมตร) ราคาต่อตัน				
A5012	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	ตัน	24,466	3,300	.
A5013	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	ตัน	24,266	3,300	.
A5014	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	ตัน	24,266	2,900	.
A5015	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	ตัน	24,266	2,900	.
A5016	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	ตัน	24,266	2,900	.
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (ยาวเส้นละ 10.00 เมตร) ราคาต่อเส้น				
A5017	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	เส้น	217	30	เพื่อวัสดุ 9%
A5018	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	เส้น	383	53	เพื่อวัสดุ 11%
A5019	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	เส้น	599	72	เพื่อวัสดุ 13%
A5020	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	เส้น	934	112	เพื่อวัสดุ 15%
A5021	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	เส้น	172	140	เพื่อวัสดุ 15%
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 (ยาวเส้นละ 10.00 เมตร) ราคาต่อตัน				
A5022	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ขนาด DB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	ตัน	24,300	3,300	.
A5023	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	ตัน	24,000	3,300	.
A5024	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	ตัน	23,800	2,900	.
A5025	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	ตัน	23,800	2,900	.
A5026	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	ตัน	23,800	2,900	.
A5027	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ขนาด DB 32 มม. (63.13 กก./เส้น)	ตัน	23,800	2,900	.

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (ยาวเส้นละ 10.00 เมตร) ราคาต่อเส้น				
A5028	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	เส้น	215	30	เผื่อวัสดุ 9%
A5029	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	เส้น	379	53	เผื่อวัสดุ 11%
A5030	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	เส้น	587	72	เผื่อวัสดุ 13%
A5031	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	เส้น	640	112	เผื่อวัสดุ 15%
A5032	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	เส้น	1,149	140	เผื่อวัสดุ 15%
A5033	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 32 มม. (48.30 กก./เส้น)	เส้น	1,502	140	เผื่อวัสดุ 15%
a	ลวดผูกเหล็ก				
A5034	ลวดผูกเหล็ก ขนาด \varnothing 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	28	-	ใช้ 30 กก./ตัน
a	ลวดหนามเคลือบสังกะสี ขดละ 6 กิโลกรัม				
A5035	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 15 (ยาว 72 ม.)	กก.	39	-	.
A5036	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 14 (ยาว 54 ม.)	กก.	33	-	.
A5037	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 12 (ยาว 36 ม.)	กก.	32	-	.
a	เหล็กแผ่นไร้สนิม (แสตนเลส) ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต				
A5038	แผ่นเรียบ หนา 1.5 มม.	แผ่น	2,765	354	35.40 กก./แผ่น
A5039	แผ่นเรียบ หนา 2.0 มม.	แผ่น	3,615	472	47.20 กก./แผ่น
A5040	แผ่นเรียบ หนา 3.0 มม.	แผ่น	5,620	708	70.80 กก./แผ่น
a	ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป WIRE MESH				
A5041	เหล็ก \varnothing 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม.	ตร.ม.	25.00	5	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. @ 0.25 ม.
A5042	เหล็ก \varnothing 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	30.00	5	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. @ 0.20 ม.
A5043	เหล็ก \varnothing 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม.	ตร.ม.	40.00	5	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. @ 0.15 ม.
A5044	เหล็ก \varnothing 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	40.00	5	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. @ 0.15 ม.
A5045	เหล็ก \varnothing 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม.	ตร.ม.	52.00	5	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. @ 0.15 ม.
A5046	เหล็ก \varnothing 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	47.00	5	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. @ 0.10 ม.
A5047	เหล็ก \varnothing 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม.	ตร.ม.	61.00	5	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. @ 0.10 ม.
A5048	เหล็ก \varnothing 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม.	ตร.ม.	58.00	5	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. @ 0.10 ม.
A5049	เหล็ก \varnothing 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	78.00	5	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. @ 0.10 ม.
A5050	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม.	ตร.ม.	45.00	5	เหล็ก \varnothing 9.0 มม. @ 0.30 ม.
A5051	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม.	ตร.ม.	54.00	5	เหล็ก \varnothing 9.0 มม. @ 0.25 ม.
A5052	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	67.00	5	เหล็ก \varnothing 9.0 มม. @ 0.20 ม.
A5053	เหล็ก \varnothing 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม.	ตร.ม.	88.00	5	เหล็ก \varnothing 9.0 มม. @ 0.15 ม.
A6.	1.6 งานพื้นคอนกรีตสำเร็จรูปอัดแรง (ไม่รวมค่าขนส่ง)				
a	ชนิดตัน (ท้องเรียบ กว้าง 35 ซม. หนา 5 - 6 ซม.)				
A6000	พื้นสำเร็จรูปท้องเรียบ LL 200 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	220	25	.
A6001	พื้นสำเร็จรูปท้องเรียบ LL 300 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	235	25	.
A6002	พื้นสำเร็จรูปท้องเรียบ LL 400 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	250	25	.
A6003	พื้นสำเร็จรูปท้องเรียบ LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	270	25	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	ชนิดกลวง (HOLLOWCORE)				
A6004	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 6 ซม. LL 300 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	290	25	.
A6005	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 8 ซม. LL 300 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	310	25	.
A6006	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 8 ซม. LL 400 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	320	25	.
A6007	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 10 ซม. LL 400 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	370	35	.
A6008	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 12 ซม. LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	390	35	.
A6009	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 15 ซม. LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	420	50	.
A6010	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 20 ซม. LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	470	60	.
A6011	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 25 ซม. LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	550	70	.
a	คอนกรีตเททับหน้า ไม่รวมเหล็กเสริม				
A6012	คอนกรีตทับหน้า ไม่รวมเหล็กเสริม หนาไม่น้อยกว่า 5 ซม.	ตร.ม.	110	30	.
A7.	1.7 งานเหล็กโครงสร้างรูปพรรณ (ยาวต่อละ 6.00 เมตร)				
a	เหล็กรางน้ำ (Steel U-Channel)				
-	ชนิดรีร้อน (Channel Steel)				
A7000	เหล็กรางน้ำ ขนาด 75 x 40 x 40 x 5 มม.	ท่อน	1,117	415	41.52 กก./ท่อน
A7001	เหล็กรางน้ำ ขนาด 100 x 50 x 50 x 5 มม.	ท่อน	1,511	562	56.16 กก./ท่อน
A7002	เหล็กรางน้ำ ขนาด 125 x 65 x 60 x 6 มม.	ท่อน	2,126	804	80.4 กก./ท่อน
A7003	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 75 x 75 x 9 มม.	ท่อน	3,873	1,440	144.0 กก./ท่อน
-	ชนิดรีเย็น (Light Channel Steel)				
A7004	เหล็กรางน้ำ ขนาด 75 x 45 x 2.3 มม.	ท่อน	551	202	20-21 กก./ท่อน
A7005	เหล็กรางน้ำ ขนาด 75 x 45 x 3.2 มม.	ท่อน	699	260	26.00 กก./ท่อน
A7006	เหล็กรางน้ำ ขนาด 100 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	632	232	23-24 กก./ท่อน
A7007	เหล็กรางน้ำ ขนาด 100 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	833	303	30-32 กก./ท่อน
A7008	เหล็กรางน้ำ ขนาด 125 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	726	270	27.00 กก./ท่อน
A7009	เหล็กรางน้ำ ขนาด 125 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	995	370	37.00 กก./ท่อน
A7010	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	807	300	30.00 กก./ท่อน
A7011	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	1,129	420	42.00 กก./ท่อน
A7012	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 50 x 4.5 มม.	ท่อน	1,341	499	49.86 กก./ท่อน
A7013	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 75 x 4.5 มม.	ท่อน	1,630	606	60.60 กก./ท่อน
A7014	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 75 x 6.0 มม.	ท่อน	2,130	792	79.20 กก./ท่อน
A7015	เหล็กรางน้ำ ขนาด 200 x 50 x 4.5 มม.	ท่อน	1,630	606	60.60 กก./ท่อน
A7016	เหล็กรางน้ำ ขนาด 200 x 75 x 6.0 มม.	ท่อน	2,517	936	93.60 กก./ท่อน

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กตัวซี ชนิดรีดเย็น (Light Lip Channel Steel)				
A7017	เหล็กตัวซี ขนาด 75 x 45 x 15 x 2.3 มม.	ท่อน	665	210	21.00 กก./ท่อน
A7018	เหล็กตัวซี ขนาด 75 x 45 x 15 x 3.2 มม.	ท่อน	842	260	26.00 กก./ท่อน
A7019	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	840	244	23.50 กก./ท่อน
A7020	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	1,040	340	34.00 กก./ท่อน
A7021	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	1,304	403	40.26 กก./ท่อน
A7022	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 4.5 มม.	ท่อน	1,444	446	44.58 กก./ท่อน
A7023	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	877	271	27.06 กก./ท่อน
A7024	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	1,170	368	36.78 กก./ท่อน
A7025	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	1,458	450	45.00 กก./ท่อน
A7026	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 4.5 มม.	ท่อน	1,617	499	49.92 กก./ท่อน
A7027	เหล็กตัวซี ขนาด 150 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	956	295	29.50 กก./ท่อน
A7028	เหล็กตัวซี ขนาด 150 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	1,310	406	40.56 กก./ท่อน
A7029	เหล็กตัวซี ขนาด 200 x 75 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	1,802	556	55.62 กก./ท่อน
A7030	เหล็กตัวซี ขนาด 200 x 75 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	2,216	684	68.40 กก./ท่อน
a	เหล็ก เอช-บีเอ็ม (Steel H-Beam)				
A7031	เหล็ก H-Beam ขนาด 150 x 150 x 7 x 10 มม.	ท่อน	6,255	2,268	189.00 กก./ท่อน
A7032	เหล็ก H-Beam ขนาด 175 x 175 x 7.5 x 11 มม.	ท่อน	7,977	2,892	241.00 กก./ท่อน
A7033	เหล็ก H-Beam ขนาด 200 x 200 x 8 x 12 มม.	ท่อน	9,896	3,588	299.00 กก./ท่อน
A7034	เหล็ก H-Beam ขนาด 250 x 250 x 9 x 14 มม.	ท่อน	14,365	5,208	434.00 กก./ท่อน
A7035	เหล็ก H-Beam ขนาด 300 x 300 x 10 x 15 มม.	ท่อน	18,668	6,768	564.00 กก./ท่อน
A7036	เหล็ก H-Beam ขนาด 350 x 350 x 12 x 19 มม.	ท่อน	27,619	9,864	822.00 กก./ท่อน
A7037	เหล็ก H-Beam ขนาด 400 x 400 x 13 x 21 มม.	ท่อน	35,913	12,384	1,032.00 กก./ท่อน
a	เหล็ก ไอ-บีเอ็ม (Steel I-Beam)				
A7038	เหล็ก I-Beam ขนาด 150 x 75 x 5.5 x 9.5 มม.	ท่อน	3,512	1,236	103.00 กก./ท่อน
A7039	เหล็ก I-Beam ขนาด 150 x 125 x 8.5 x 14 มม.	ท่อน	7,397	2,604	217.00 กก./ท่อน
A7040	เหล็ก I-Beam ขนาด 200 x 100 x 7 x 10 มม.	ท่อน	5,319	1,872	156.00 กก./ท่อน
A7041	เหล็ก I-Beam ขนาด 220 x 100 x 8.1 x 12.2 มม.	ท่อน	6,340	2,232	186.00 กก./ท่อน
A7042	เหล็ก I-Beam ขนาด 250 x 125 x 7.5 x 12.5 มม.	ท่อน	7,843	2,760	230.00 กก./ท่อน
A7043	เหล็ก I-Beam ขนาด 260 x 113 x 9.4 x 14 มม.	ท่อน	8,590	3,024	252.00 กก./ท่อน
A7044	เหล็ก I-Beam ขนาด 300 x 150 x 8 x 13 มม.	ท่อน	9,889	3,480	290.00 กก./ท่อน
A7045	เหล็ก I-Beam ขนาด 300 x 150 x 11.5 x 22 มม.	ท่อน	15,720	5,532	461.00 กก./ท่อน
A7046	เหล็ก I-Beam ขนาด 300 x 150 x 12 x 24 มม.	ท่อน	17,834	6,276	523.00 กก./ท่อน
A7047	เหล็ก I-Beam ขนาด 400 x 150 x 10 x 18 มม.	ท่อน	14,947	5,184	432.00 กก./ท่อน
A7048	เหล็ก I-Beam ขนาด 450 x 175 x 11 x 20 มม.	ท่อน	18,749	6,600	550.00 กก./ท่อน
A7049	เหล็ก I-Beam ขนาด 500 x 190 x 11.5 x 23 มม.	ท่อน	2,703	7,992	666.00 กก./ท่อน
A7050	เหล็ก I-Beam ขนาด 600 x 190 x 13 x 25 มม.	ท่อน	27,610	9,576	798.00 กก./ท่อน

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กฉาก (Steel Equal Angle Bar)				
A7051	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 3 มม.	ท่อน	180	67	6.72 กก./ท่อน
A7052	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 4 มม.	ท่อน	234	87	8.70 กก./ท่อน
A7053	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 5 มม.	ท่อน	285	106	10.60 กก./ท่อน
A7054	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 3 มม.	ท่อน	219	82	8.16 กก./ท่อน
A7055	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 3.2 มม.	ท่อน	222	83	8.28 กก./ท่อน
A7056	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 4 มม.	ท่อน	292	101	10.89 กก./ท่อน
A7057	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 5 มม.	ท่อน	352	131	13.10 กก./ท่อน
A7058	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 3 มม.	ท่อน	295	101	10.98 กก./ท่อน
A7059	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 3.2 มม.	ท่อน	303	113	11.28 กก./ท่อน
A7060	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 4 มม.	ท่อน	386	145	14.50 กก./ท่อน
A7061	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 5 มม.	ท่อน	476	177	17.70 กก./ท่อน
A7062	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 6 มม.	ท่อน	390	145	14.50 กก./ท่อน
A7063	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	384	143	14.28 กก./ท่อน
A7064	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 4 มม.	ท่อน	495	184	18.40 กก./ท่อน
A7065	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 6 มม.	ท่อน	608	226	22.62 กก./ท่อน
A7066	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 6 มม.	ท่อน	714	268	26.58 กก./ท่อน
A7067	เหล็กฉาก ขนาด 65 x 65 x 6 มม.	ท่อน	944	355	35.50 กก./ท่อน
A7068	เหล็กฉาก ขนาด 65 x 65 x 8 มม.	ท่อน	1,236	460	45.96 กก./ท่อน
A7069	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 6 มม.	ท่อน	1,099	411	41.10 กก./ท่อน
A7070	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 9 มม.	ท่อน	1,607	598	59.76 กก./ท่อน
A7071	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 12 มม.	ท่อน	2,098	780	78.00 กก./ท่อน
A7072	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 7 มม.	ท่อน	1,547	575	57.54 กก./ท่อน
A7073	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 10 มม.	ท่อน	2,146	798	79.80 กก./ท่อน
A7074	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 13 มม.	ท่อน	2,743	1,020	102.00 กก./ท่อน
A7075	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 7 มม.	ท่อน	1,673	622	62.20 กก./ท่อน
A7076	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 10 มม.	ท่อน	2,423	892	89.20 กก./ท่อน
A7077	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 13 มม.	ท่อน	3,082	1,146	114.60 กก./ท่อน
A7078	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 9 มม.	ท่อน	2,889	1,070	106.98 กก./ท่อน
A7079	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 12 มม.	ท่อน	3,776	1,400	139.98 กก./ท่อน
A7080	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 15 มม.	ท่อน	4,653	1,730	172.98 กก./ท่อน
A7081	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 10 มม.	ท่อน	3,712	1,380	138.00 กก./ท่อน
A7082	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 12 มม.	ท่อน	4,411	1,640	163.98 กก./ท่อน
A7083	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 15 มม.	ท่อน	5,433	2,020	201.98 กก./ท่อน

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	ท่อเหล็กกลวง				
-	สี่เหลี่ยมจัตุรัส (Square Tube)				
A7084	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	140	44	5.22 กก./ท่อน
A7085	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	352	111	13.08 กก./ท่อน
A7086	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	473	149	17.58 กก./ท่อน
A7087	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 2.3 มม. (มอก.)	ท่อน	539	170	20.04 กก./ท่อน
A7088	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 3.2 มม. (มอก.)	ท่อน	726	230	27.00 กก./ท่อน
A7089	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 3 นิ้ว x 3 นิ้ว หนา 2.3 มม.	ท่อน	830	230	27.00 กก./ท่อน
A7090	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 3 นิ้ว x 3 นิ้ว หนา 3.2 มม. (มอก.)	ท่อน	1,131	358	42.06 กก./ท่อน
A7091	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 3 นิ้ว x 3 นิ้ว หนา 4.0 มม. (มอก.)	ท่อน	1,386	438	51.54 กก./ท่อน
A7092	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 3.2 มม. (มอก.)	ท่อน	1,446	538	53.76 กก./ท่อน
A7093	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 4.0 มม. (มอก.)	ท่อน	1,893	704	70.38 กก./ท่อน
A7094	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 4.5 มม. (มอก.)	ท่อน	2,111	785	78.48 กก./ท่อน
A7095	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 3.2 มม. (JIS)	ท่อน	1,825	679	67.86 กก./ท่อน
A7096	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 4.5 มม. (JIS)	ท่อน	2,682	997	99.72 กก./ท่อน
A7097	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 6.0 มม. (JIS)	ท่อน	3,501	1,301	130.14 กก./ท่อน
A7098	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 6 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 3.2 มม. (JIS)	ท่อน	2,206	820	82.02 กก./ท่อน
A7099	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 6 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 4.5 มม. (มอก.)	ท่อน	3,252	1,209	120.90 กก./ท่อน
A7100	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 6 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 6.0 มม. (มอก.)	ท่อน	4,261	1,584	158.4 กก./ท่อน
A7101	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ท่อน	4,392	1,633	163.26 กก./ท่อน
A7102	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว หนา 6.0 มม.	ท่อน	5,781	2,149	214.92 กก./ท่อน
-	สี่เหลี่ยมผืนผ้า (Rectangular Tube)				
A7103	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	216	80	8.04 กก./ท่อน
A7104	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 2.3 มม. (มอก.)	ท่อน	394	146	14.64 กก./ท่อน
A7105	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 3.2 มม. (มอก.)	ท่อน	523	194	19.44 กก./ท่อน
A7106	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	539	200	20.04 กก./ท่อน
A7107	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	726	270	27.00 กก./ท่อน
A7108	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 2.3 มม. (JIS)	ท่อน	830	308	30.84 กก./ท่อน
A7109	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 3.2 มม. (มอก.)	ท่อน	1,131	421	42.06 กก./ท่อน
A7110	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 4.0 มม. (มอก.)	ท่อน	1,386	515	51.54 กก./ท่อน
A7111	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 4.5 มม. (มอก.)	ท่อน	1,541	573	57.30 กก./ท่อน
A7112	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	980	364	36.42 กก./ท่อน
A7113	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 2.0 มม. (มอก.)	ท่อน	1,537	571	57.12 กก./ท่อน
A7114	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 4.0 มม. (มอก.)	ท่อน	1,888	702	70.20 กก./ท่อน
A7115	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 4.5 มม. (มอก.)	ท่อน	2,114	786	78.60 กก./ท่อน
A7116	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 3.2 มม. (JIS)	ท่อน	1,740	647	64.68 กก./ท่อน
A7117	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 4.5 มม. (JIS)	ท่อน	2,639	981	98.10 กก./ท่อน

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
	ท่อเหล็กกลมผิวดำ				
A7118	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ฟุต	157	58	5.82 กก./ฟุต
A7119	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1/4 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ฟุต	200	74	74.44 กก./ฟุต
A7120	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว หนา 2.3 มม.	ฟุต	228	84	19.80 กก./ฟุต
A7121	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 นิ้ว หนา 2.3 มม.	ฟุต	291	108	10.8 กก./ฟุต
A7122	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 1/4 นิ้ว หนา 2.3 มม.	ฟุต	370	134	13.74 กก./ฟุต
A7123	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 1/4 นิ้ว หนา 2.5 มม.	ฟุต	404	150	15.00 กก./ฟุต
A7124	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว หนา 2.3 มม.	ฟุต	424	157	15.78 กก./ฟุต
A7125	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว หนา 2.5 มม.	ฟุต	458	170	17.04 กก./ฟุต
A7126	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว หนา 2.8 มม.	ฟุต	510	189	18.96 กก./ฟุต
A7127	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ฟุต	578	214	21.48 กก./ฟุต
A7128	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว หนา 2.3 มม.	ฟุต	53	198	19.80 กก./ฟุต
A7129	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ฟุต	730	271	27.12 กก./ฟุต
A7130	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว หนา 4.0 มม.	ฟุต	899	334	33.42 กก./ฟุต
A7131	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว หนา 2.8 มม.	ฟุต	820	304	30.48 กก./ฟุต
A7132	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ฟุต	931	346	34.62 กก./ฟุต
A7133	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว หนา 4.0 มม.	ฟุต	1,151	427	42.78 กก./ฟุต
A7134	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 3 นิ้ว หนา 2.8 มม.	ฟุต	962	357	35.76 กก./ฟุต
A7135	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 3 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ฟุต	1,094	406	40.68 กก./ฟุต
A7136	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 3 1/2 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ฟุต	1,252	465	46.56 กก./ฟุต
A7137	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 3 1/2 นิ้ว หนา 4.0 มม.	ฟุต	1,511	561	56.16 กก./ฟุต
A7138	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 4 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ฟุต	1,415	526	52.62 กก./ฟุต
A7139	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 4 นิ้ว หนา 3.5 มม.	ฟุต	1,546	574	57.48 กก./ฟุต
A7140	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 4 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ฟุต	1,969	732	73.20 กก./ฟุต
A7141	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 5 นิ้ว หนา 3.6 มม.	ฟุต	1,953	726	72.60 กก./ฟุต
A7142	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 5 นิ้ว หนา 4.0 มม.	ฟุต	2,163	804	80.40 กก./ฟุต
A7143	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 5 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ฟุต	2,421	900	90.00 กก./ฟุต
A7144	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 5 นิ้ว หนา 6.0 มม.	ฟุต	3,196	1,188	118.80 กก./ฟุต
A7145	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 6 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ฟุต	2,873	1,068	106.80 กก./ฟุต
A7146	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 6 นิ้ว หนา 5.0 มม.	ฟุต	3,196	1,188	118.80 กก./ฟุต
A7147	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 6 นิ้ว หนา 6.0 มม.	ฟุต	3,809	1,416	141.60 กก./ฟุต
A7148	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 6 นิ้ว หนา 7.1 มม.	ฟุต	4,471	1,662	166.20 กก./ฟุต
A7149	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 8 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ฟุต	3,793	1,410	141.00 กก./ฟุต
A7150	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 8 นิ้ว หนา 5.8 มม.	ฟุต	4,858	1,806	180.60 กก./ฟุต
A7151	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 8 นิ้ว หนา 7.0 มม.	ฟุต	5,827	2,166	216.60 กก./ฟุต
A7152	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 8 นิ้ว หนา 8.2 มม.	ฟุต	6,795	2,526	252.60 กก./ฟุต

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน				
A7153	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 3/8 นิ้ว x 3/8 นิ้ว	ท่อน	115	43	4.26 กก./ท่อน
A7154	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1/2 นิ้ว x 1/2 นิ้ว	ท่อน	183	68	6.80 กก./ท่อน
A7155	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 5/8 นิ้ว x 5/8 นิ้ว	ท่อน	318	118	11.82 กก./ท่อน
A7156	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 3/4 นิ้ว x 3/4 นิ้ว	ท่อน	468	170	17.04 กก./ท่อน
A7157	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ท่อน	817	304	30.36 กก./ท่อน
A7158	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 1/4 นิ้ว x 1 1/4 นิ้ว	ท่อน	1,275	474	47.40 กก./ท่อน
A7159	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว	ท่อน	1,837	683	68.28 กก./ท่อน
A7160	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 3/4 นิ้ว x 1 3/4 นิ้ว	ท่อน	2,500	930	92.95 กก./ท่อน
A7161	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว	ท่อน	3,267	1,214	121.44 กก./ท่อน
a	เหล็กแบน สี่เหลี่ยมผืนผ้า (Steel Flat Bars)				
A7162	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1/2 นิ้ว หนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	48	18	1.77 กก./ท่อน
A7163	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1/2 นิ้ว หนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	71	26	2.64 กก./ท่อน
A7164	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 5/8 นิ้ว หนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	59	22	2.21 กก./ท่อน
A7165	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 5/8 นิ้ว หนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	89	33	3.30 กก./ท่อน
A7166	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้ว หนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	72	27	2.66 กก./ท่อน
A7167	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้ว หนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	107	40	3.96 กก./ท่อน
A7168	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้ว หนา 2 หุน (6 มม.)	ท่อน	143	53	5.31 กก./ท่อน
A7169	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว หนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	95	35	3.54 กก./ท่อน
A7170	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว หนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	142	53	5.28 กก./ท่อน
A7171	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว หนา 2 หุน (3 มม.)	ท่อน	190	71	7.08 กก./ท่อน
A7172	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว หนา 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	285	106	10.60 กก./ท่อน
A7173	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว หนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	381	142	14.16 กก./ท่อน
A7174	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/4 นิ้ว หนา 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	365	136	13.56 กก./ท่อน
A7175	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/2 นิ้ว หนา 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	433	161	16.08 กก./ท่อน
A7176	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/2 นิ้ว หนา 4 หุน (13 มม.)	ท่อน	578	215	21.48 กก./ท่อน
A7177	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว หนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	760	283	28.26 กก./ท่อน
A7178	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้ว หนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	1,139	424	42.36 กก./ท่อน
A7179	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 4 นิ้ว หนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	1,513	562	56.25 กก./ท่อน
a	ค่าแรงประกอบเหล็กรูปพรรณ				
A7180	โครงหลังคาทั่วไป (ทรงจั่ว ทรงเพิง ทรงปั้นหยา อื่น ๆ)	กก.	-	10	รวมลวดเชื่อม
A7181	โครงหลังคาทั่วไป (โครง TRUSS)	กก.	-	12	รวมลวดเชื่อม

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กแผ่นเรียบดำ (Steel Plate) ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต				
A7182	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 2 มม.	แผ่น	1,668	470	47.00 กก./แผ่น
A7183	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 3 มม.	แผ่น	2,485	700	70.00 กก./แผ่น
A7184	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 4 มม.	แผ่น	3,337	940	94.00 กก./แผ่น
A7185	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 6 มม.	แผ่น	4,970	1,400	140.00 กก./แผ่น
A7186	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 9 มม.	แผ่น	7,455	2,100	210.00 กก./แผ่น
a	แปหลังคาสำเร็จรูป (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
A7187	แปหลังคาสำเร็จรูป หนา 0.55 มม.	ท่อน	120	25	.
A7188	แปหลังคาสำเร็จรูป หนา 0.70 มม.	ท่อน	140	25	.
A7189	แปเหล็กอาบสังกะสีตัวซี 75x35(37)x8.5x0.75 มม.	เมตร	100	25	.
a	ค่าติดตั้งโครงหลังคาไม้				
A7190	ทรงจั่วและทรงเพิงแหงน	ตร.ม.	-	102	จันทัน/แปห่าง 75 ซม. ขึ้นไป
		ตร.ม.	-	140	จันทัน/แปห่างน้อยกว่า 75 ซม.
A7191	ทรงปั้นหยา	ตร.ม.	-	140	จันทัน/แปห่าง 75 ซม. ขึ้นไป
		ตร.ม.	-	183	จันทัน/แปห่างน้อยกว่า 75 ซม.
A7192	ทรงไทย	ตร.ม.	-	198	จันทัน/แปห่าง 75 ซม. ขึ้นไป
		ตร.ม.	-	304	จันทัน/แปห่างน้อยกว่า 75 ซม.

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B.	2. งานสถาปัตยกรรม				
B1.	2.1 งานมุงหลังคา				
b	กระเบื้องซีเมนต์เส้นใย				
-	กระเบื้องลอนคู่				
B1000	กระเบื้องลอนคู่ ขนาด 0.50x1.20 ม.หนา 5 มม.	แผ่น	58	-	ซีซีเมนต์
B1001	กระเบื้องลอนคู่ ขนาด 0.50x1.20 ม.หนา 5 มม.	แผ่น	67	-	ซีต่างๆ
B1002	กระเบื้องลอนคู่ ขนาด 0.50x1.20 ม.หนา 5.5 มม.	แผ่น	74	-	ซีพิเศษ (สีประกายมุก)
B1003	กระเบื้องลอนคู่ ขนาด 0.50x1.50 ม.หนา 5 มม.	แผ่น	80	-	ซีซีเมนต์
B1004	กระเบื้องลอนคู่ ขนาด 0.50x1.50 ม.หนา 5 มม.	แผ่น	80	-	ซีต่างๆ
B1005	ครอบสันโค้งกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	55	-	ซีซีเมนต์
B1006	ครอบสันโค้งกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	67	-	ซีต่างๆ
B1007	ครอบสันโค้งกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	74	-	ซีพิเศษ (สีประกายมุก)
B1008	ครอบตะแคงกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	58	-	ซีซีเมนต์
B1009	ครอบตะแคงกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	67	-	ซีต่างๆ
B1010	ครอบตะแคงกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	74	-	ซีพิเศษ (สีประกายมุก)
B1011	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	58	-	ซีซีเมนต์
B1012	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	67	-	ซีต่างๆ
B1013	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	74	-	ซีพิเศษ (สีประกายมุก)
B1014	ชนฝากระเบื้องลอนคู่	แผ่น	58	-	ซีซีเมนต์
B1015	ชนฝากระเบื้องลอนคู่	แผ่น	67	-	ซีต่างๆ
B1016	ชนฝากระเบื้องลอนคู่	แผ่น	74	-	ซีพิเศษ (สีประกายมุก)
-	รางน้ำตะแคง				
B1017	รางน้ำสังกะสี กว้าง 4 นิ้ว	เมตร	280	-	.
B1018	รางน้ำสแตนเลส กว้าง 4 นิ้ว	เมตร	620	-	.
-	อุปกรณ์ยึดกระเบื้องซีเมนต์เส้นใย				
B1019	ขอยึดกระเบื้องลอนคู่ ยาว 8 นิ้ว - 10 นิ้ว	ตัว	6	-	.
B1020	ขอยึดกระเบื้องลอนคู่เคลือบสี ยาว 8 นิ้ว - 10 นิ้ว	ตัว	10	-	.
B1021	ขอยึดกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก ยาว 6 นิ้ว - 8 นิ้ว	ตัว	7	-	.
B1022	สลักเกลียวยึดกระเบื้องลอนคู่	ตัว	7	-	.
B1023	สลักเกลียวยึดกระเบื้องลอนใหญ่ ยาว 16 นิ้ว	ตัว	9	-	.
B1024	สลักเกลียวและพุกรองกระเบื้องบานเกล็ด	ชุด	13	-	.
B1025	สลักเกลียวยึดครอบกระเบื้อง	ตัว	7	-	.
B1026	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องลอนคู่ ยาว 4 นิ้ว	ตัว	6	-	.
B1027	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก ยาว 2 ½ นิ้ว - 3 นิ้ว	ตัว	6	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	กระเบื้องคอนกรีต				
B1028	กระเบื้องคอนกรีตลอนโค้งหรือลอนเหลี่ยม	แผ่น	12	-	สีแดงกุหลาบ - เทา
B1029	กระเบื้องคอนกรีตลอนโค้งหรือลอนเหลี่ยม	แผ่น	16	-	สีอื่น ๆ
B1030	กระเบื้องคอนกรีตลอนโค้งหรือลอนเหลี่ยม	แผ่น	33	-	สีน้ำเงินแพร่ไหม
B1031	กระเบื้องคอนกรีตลอนกปากกล้วย	แผ่น	13	-	สีอิฐอำไพ - สีน้ำตาล
B1032	กระเบื้องคอนกรีตลอนกปากกล้วย	แผ่น	16	-	สีเขียวโพพฤกษ์
B1033	กระเบื้องคอนกรีตลอนน็โศคลาส	แผ่น	16	-	สีน้ำเงิน - สีชมพูชมพู
B1034	กระเบื้องคอนกรีตลอนคลื่น	แผ่น	25	-	สีน้ำทะเล
B1035	ครอบสันโค้ง	แผ่น	24	-	.
B1036	ครอบข้าง	แผ่น	24	-	.
B1037	ครอบข้างปิดชายคา	แผ่น	32	-	.
B1038	ครอบข้างปิดจั่ว	แผ่น	40	-	.
B1039	ครอบโค้งหางมน	แผ่น	40	-	.
B1040	ครอบโค้ง 2 ทาง	แผ่น	32	-	.
B1041	ครอบโค้ง 3 ทาง	แผ่น	49	-	.
B1042	ครอบโค้ง 4 ทาง	แผ่น	49	-	.
B1043	ปูนปั้นครอบหลังคาตะแคงเส้น	เมตร	580	-	รวมค่าแรง
B1044	รางน้ำสังกะสีตะแคงสำเร็จรูป	เมตร	390	-	รวมค่าแรง
B1045	แผ่นเสริมรอยต่อกันรั่ว	เมตร	330	-	รวมค่าแรง
-	อุปกรณ์ยึดกระเบื้องคอนกรีต				
B1046	ขอยึดกระเบื้องคอนกรีต	ตัว	2	-	.
B1047	ขอยึดเชิงชายกระเบื้องคอนกรีต	ตัว	5	-	.
B1048	ตะปูเกลียวยึดแป ก่อลงละ 500 ตัว	กล่อง	350	-	.
B1049	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องคอนกรีต 2.25 นิ้ว	ตัว	1	-	.
B1050	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องคอนกรีต ปลายสว่าน 2.5 นิ้ว	ตัว	2	-	.
B1051	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องคอนกรีต ปลายสว่าน 4 นิ้ว	ตัว	4	-	.
b	กระเบื้องโปรงแสง				
B1052	กระเบื้องโปรงแสงลอนคู่ ขนาด 0.50 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	241	-	สีขาวใส - ขาวขุ่น
B1053	กระเบื้องโปรงแสงลอนคู่ ขนาด 0.50 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	310	-	
B1054	กระเบื้องโปรงแสงลอนเล็ก ขนาด 0.54 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	275	-	
B1055	กระเบื้องโปรงแสงลอนเล็ก ขนาด 0.54 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	340	-	
B1056	กระเบื้องโปรงแสงลอนใหญ่ ขนาด 1.00 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	530	-	
B1057	กระเบื้องโปรงแสงลอนใหญ่ ขนาด 1.00 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	665	-	
B1058	กระเบื้องโปรงแสงลอนใหญ่ ขนาด 1.00 ม. x 1.80 ม.	แผ่น	800	-	
B1059	กระเบื้องโปรงแสงลอนสังกะสี ขนาด 0.65 ม. x 2.13 ม.	แผ่น	315	-	
B1060	กระเบื้องโปรงแสงลอนโค้ง - ลอนกปากกล้วย - ลอนคลื่น	แผ่น	330	-	
B1061	กระเบื้องโปรงแสงลอนโค้งซีแพคโมเนีย ขนาด 0.33 ม. X 0.42 ม.	แผ่น	350	-	
B1062	กระเบื้องโปรงแสงลอนคู่ ขนาด 0.50 x 1.20 ม. สีขาวใส ขาวขุ่น	แผ่น	241	-	

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	หลังคาและแผ่นปิดข้างแผ่นเหล็กดาดฟ้า (ROOF AND SIDING METAL SHEET)				
B1063	แผ่นเหล็กดาดฟ้าเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	290	70	หลังคาจั่ว
B1064	แผ่นเหล็กดาดฟ้าเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	350	70	หลังคาจั่ว
B1065	แผ่นเหล็กดาดฟ้าเคลือบอะลูมิเนียม หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	230	70	หลังคาจั่ว
B1066	แผ่นเหล็กดาดฟ้าเคลือบอะลูมิเนียม หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	285	70	หลังคาจั่ว
B1067	แผ่นเหล็กดาดฟ้าเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	315	80	หลังคาโค้ง
B1068	แผ่นเหล็กดาดฟ้าเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	395	80	หลังคาโค้ง
B1069	แผ่นเหล็กดาดฟ้าเคลือบอะลูมิเนียม หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	260	80	หลังคาโค้ง
B1070	แผ่นเหล็กดาดฟ้าเคลือบอะลูมิเนียม หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	330	80	หลังคาโค้ง
B1071	ครอบมุม (FLASHING) กว้าง 60 ซม.	เมตร	260	50	เคลือบสี
B1072	ครอบมุม (FLASHING) กว้าง 60 ซม.	เมตร	220	50	เคลือบอะลูมิเนียม
B1073	บานเกล็ด (LOUVER)	เมตร	160	รวมค่าแรง	เคลือบสี
B1074	บานเกล็ด (LOUVER)	เมตร	150	รวมค่าแรง	เคลือบอะลูมิเนียม
B1075	หลังคาแผ่นใส (SKY-LIGHT) หนา 1.6 มม.	ตร.ม.	800	50	.
b	แผ่นเหล็กเคลือบสังกะสีแผ่นลอน ขนาด 2.5 ฟุต x 5 ฟุต - 10 ฟุต				
-	ไม่ซุบสี				
B1076	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็ก หนา 0.40 มม.	ฟุต	22	-	เบอร์ 28
B1077	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็ก หนา 0.25 มม.	ฟุต	22	-	เบอร์ 32
B1078	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็ก หนา 0.25 มม.	ฟุต	22	-	เบอร์ 35
B1079	สังกะสีลูกฟูกลอนใหญ่ หนา 0.20 มม.	ฟุต	22	-	เบอร์ 35
-	ซุบสี				
B1080	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็ก กว้าง 2.5 ฟุต หนา 0.20 มม.	ฟุต	25	-	เบอร์ 35
B1081	สังกะสีลูกฟูกลอนใหญ่ กว้าง 2.5 ฟุต หนา 0.20 มม.	ฟุต	25	-	เบอร์ 35
b	วัสดุฉนวนกันความร้อน				
B1082	แผ่นสะท้อนความร้อน อลูมิเนียม ด้านเดียว	ตร.ม.	42	20	.
B1083	แผ่นสะท้อนความร้อน อลูมิเนียม สองด้าน	ตร.ม.	65	20	.
B1084	ฉนวนกันความร้อนชนิด (PE) หนา 5 มม.	ตร.ม.	250	25	.
B1085	ฉนวนกันความร้อนชนิด (PU) หนา 25 มม.	ตร.ม.	280	25	.
B1086	ฉนวนกันความร้อนชนิด (PU) หนา 50 มม.	ตร.ม.	470	25	.
b	ตะแกรง Wire Mesh (สำหรับรองรับฉนวนกันร้อน ที่ติดตั้งกับวัสดุผนังหลังคา)				
B1087	ตะแกรง Wire Mesh เคลือบ PVC เบอร์ 18 ขนาดช่อง 25x25 มม.	ตร.ม.	80	-	.
b	เชิงชาย - ปิดลอนกระเบื้อง ไม้เนื้อแข็ง				
B1088	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว + ทับเชิงชาย	เมตร	145	94	รวมทับเชิงชายไม้เนื้อแข็ง
B1089	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว + ทับเชิงชาย	เมตร	216	94	รวมทับเชิงชายไม้เนื้อแข็ง
B1090	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 10 นิ้ว + ทับเชิงชาย	เมตร	273	94	รวมทับเชิงชายไม้เนื้อแข็ง
B1091	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง / ไม้สำเร็จรูป	เมตร	-	45	ขนาด 6" - 8" (แผ่นเดียว)
B1092	ปิดกันนก สำเร็จรูป / P.V.C.	เมตร	35	30	.
B1093	รางน้ำตะเฒ่าสำเร็จรูป	เมตร	-	25	สแตนเลส / สังกะสี

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	เชิงชายไม้สำเร็จรูป (สีธรรมชาติหรือสีรองพื้น)				
B1094	เชิงชายไม้สำเร็จรูป ขนาด 17 x 150 x 3050 มม.	เมตร	65	73	รวมทับเชิงชายไม้สำเร็จรูป
B1095	เชิงชายไม้สำเร็จรูป ขนาด 17 x 200 x 3050 มม.	เมตร	88	73	รวมทับเชิงชายไม้สำเร็จรูป
b	รางรับน้ำฝน และท่อรับน้ำฝน				
-	รางสังกะสี				
B1096	รางน้ำสังกะสี เบอร์ 26 กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	350	25	พร้อมขอรั้วราง
B1097	รางน้ำสังกะสี เบอร์ 26 กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	400	25	พร้อมขอรั้วราง
B1098	รางน้ำสังกะสี เบอร์ 28 กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	300	25	พร้อมขอรั้วราง
B1099	รางน้ำสังกะสี เบอร์ 28 กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	350	25	พร้อมขอรั้วราง
B1100	ท่อรับน้ำฝนสังกะสี เบอร์ 28 ขนาด Ø 3 นิ้ว	เมตร	250	25	พร้อมแหวนรัดท่อ
B1101	ท่อรับน้ำฝนสังกะสี เบอร์ 28 ขนาด Ø 4 นิ้ว	เมตร	350	25	พร้อมแหวนรัดท่อ
-	รางสแตนเลส				
B1102	รางน้ำสแตนเลส หน้า 1 มม. กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	700	25	พร้อมขอรั้วราง
B1103	รางน้ำสแตนเลส หน้า 1 มม. กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	800	25	พร้อมขอรั้วราง
B1104	ท่อรับน้ำฝนสแตนเลส หน้า 0.5 มม. ขนาด Ø 3 นิ้ว	เมตร	400	25	พร้อมแหวนรัดท่อ
B1105	ท่อรับน้ำฝนสแตนเลส หน้า 0.5 มม. ขนาด Ø 4 นิ้ว	เมตร	500	25	พร้อมแหวนรัดท่อ
b	ค่าติดตั้งกระเบื้องหลังคา				
-	กระเบื้องลอนคู่ - กระเบื้องลูกฟูก				
B1106	ทรงจั่ว	ตร.ม.	-	45	.
B1107	ปั้นหย่า	ตร.ม.	-	50	.
B1108	ทรงไทย	ตร.ม.	-	55	.
-	สังกะสี				
B1109	ทรงจั่ว, ทรงไทย, ปั้นหย่า, ทรงเพิงหมาแหงน (ทุกขนาด)	ตร.ม.	-	23	.
-	กระเบื้องคอนกรีต				
B1110	ทรงจั่ว, ทรงไทย, ปั้นหย่า, ทรงเพิงหมาแหงน	ตร.ม.	-	74	.
B1111	ครอบข้าง, ครอบชนผนัง	เมตร	-	74	.
B1112	ครอบสันโค้ง, ตะเข้สัน, (รวมค่าแรงปูนทราย, ทาสี)	เมตร	-	74	.
B1113	ตัดกระเบื้องตะเข้ราง, ครอบชนผนัง	เมตร	-	74	.

"ผู้ที่น่าราคาราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B2.	2.2 งานฝ้าเพดาน และแผงบังแดด				
b	ฝ้าเพดานโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ฉาบเรียบรอยต่อ				
B2000	ฝ้ายิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	456	97	ธรรมดา
B2001	ฝ้ายิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	553	97	มีพอยล์
B2002	ฝ้ายิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	553	97	ทนความชื้น
B2003	ฝ้ายิปซัมบอร์ด หนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	469	97	ธรรมดา
B2004	ฝ้ายิปซัมบอร์ด หนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	581	97	มีพอยล์
B2005	ฝ้ายิปซัมบอร์ด หนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	581	97	ทนความชื้น
B2006	ฝ้ายิปซัมบอร์ด หนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	592	97	ทนไฟ
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2007	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	454	92	ตีเว้นร่อง = 94 บาท
B2008	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	478	92	ตีเว้นร่อง = 94 บาท
-	ระแนงไม้				
B2009	ฝ้าระแนงไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1/2 นิ้ว x 2 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	573	167	เว้นร่อง
B2010	ฝ้าระแนงไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	285	162	เข้าลิ้น
b	ฝ้าเพดานโครงคร่าวโลหะชุบสังกะสี				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ฉาบเรียบรอยต่อ				
B2011	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	286	75	ธรรมดา
B2012	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	338	75	มีพอยล์
B2013	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	338	75	ทนความชื้น
B2014	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	307	75	ธรรมดา
B2015	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	362	75	มีพอยล์
B2016	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	362	75	ทนความชื้น
B2017	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	372	75	ทนไฟ
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2018	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	240	75	.
B2019	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม. ตีเว้นร่อง ยานาโวโพลียูริเทนซีลแลนท์ คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	264	75	.
B2020	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	297	75	.
B2021	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม. ตีเว้นร่อง ยานาโวโพลียูริเทนซีลแลนท์ คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	300	75	.
-	ระแนงเหล็ก				
B2022	ฝ้าระแนงเหล็กชุบสังกะสีอบสี	ตร.ม.	1,749	รวมค่าติดตั้ง	พร้อมโครงคร่าว

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผ้าเพดานโครงคร่าวอลูมิเนียม ที.บาร์ (T-BAR)				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด				
B2023	ผ้ายิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	251	52	ธรรมดา
B2024	ผ้ายิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	297	52	มีพอยล์
B2025	ผ้ายิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	301	52	ทนความชื้น
B2026	ผ้ายิปซัมบอร์ด หนา 12 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	268	52	ธรรมดา
B2027	ผ้ายิปซัมบอร์ด หนา 12 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	316	52	มีพอยล์
B2028	ผ้ายิปซัมบอร์ด หนา 12 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	319	52	ทนความชื้น
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2029	ผ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม. คร่าวทีบาร์	ตร.ม.	216	52	.
B2030	ผ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม. คร่าวทีบาร์	ตร.ม.	249	52	.
-	ผ้าเพดานฉาบปูนและยาแนว (ใต้ท้องพื้น)				
B2031	ฉาบปูนเพดาน ค.ส.ล. (สูงไม่เกิน 3.00 เมตร)	ตร.ม.	78	82	สูง 3.01-5.00 เมตร=94บาท
B2032	อุดแต่งยาแนวใต้พื้นสำเร็จรูป	ตร.ม.	24	30	.
-	ผ้าเพดานอคูสติคบอร์ด				
B2033	ผ้าเพดานอคูสติคบอร์ด หนาไม่น้อยกว่า 12.5 มม. ขนาด 0.60 x 0.60 เมตร	ตร.ม.	235	90	ชนิดขอบตรง
B2034	ผ้าเพดานอคูสติคบอร์ด หนาไม่น้อยกว่า 12.5 มม. ขนาด 0.60 x 1.20 เมตร	ตร.ม.	235	170	
B2035	ผ้าเพดานอคูสติคบอร์ด หนาไม่น้อยกว่า 15.5 มม. ขนาด 0.60 x 0.60 เมตร	ตร.ม.	260	100	
B2036	ผ้าเพดานอคูสติคบอร์ด หนาไม่น้อยกว่า 15.5 มม. ขนาด 0.60 x 1.20 เมตร	ตร.ม.	260	190	
b	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
B2037	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม.	ตร.ม.	410	92	.
B2038	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม.	ตร.ม.	447	92	.
B2039	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 8 มม.	ตร.ม.	489	94	.
B2040	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 10 มม.	ตร.ม.	535	94	.
b	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉาก				
B2041	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม.	ตร.ม.	465	92	หนาไม่เกิน 6 มม.
B2042	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม.	ตร.ม.	500	92	หนาไม่เกิน 6 มม.
B2043	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 8 มม.	ตร.ม.	555	94	.
B2044	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 10 มม.	ตร.ม.	577	94	.
b	แผงบังแดดอลูมิเนียม				
B2045	แผงบังแดดอลูมิเนียมเคลือบสีแบบตัว C (พร้อมโครงคร่าว)	ตร.ม.	1,655	-	รวมค่าติดตั้ง
B2046	แผงบังแดดอลูมิเนียมเคลือบสีแบบตัว Z (พร้อมโครงคร่าว)	ตร.ม.	1,655	-	รวมค่าติดตั้ง
b	บัวผ้าเพดานไม้				
B2047	บัวผ้าเพดานไม้ ขนาด 1/2 x 2 นิ้ว - 3 นิ้ว	เมตร	27	45	.
B2048	บัวผ้าเพดานสำเร็จรูป ขนาด 1/2 x 2 นิ้ว - 3 นิ้ว	เมตร	33	40	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B3.	2.3 งานพื้น				
b	ผิวพื้นขัดมันและขัดหยาบ				
B3000	พื้นขัดมันผสมน้ำยากันซึม	ตร.ม.	110	82	.
B3001	พื้นปูนทราย ปรับระดับ พร้อมขัดหยาบ	ตร.ม.	100	61	.
B3002	พื้นปูนทราย ปรับระดับ พร้อมขัดมัน	ตร.ม.	104	82	.
B3003	ขัดหยาบผิวพื้น (ไม่รวมปูนทรายฯ)	ตร.ม.	-	30	บนพื้น ค.ส.ล.
B3004	ขัดมันเรียบผิวพื้น (ไม่รวมปูนทรายฯ)	ตร.ม.	-	40	บนพื้น ค.ส.ล.
B3005	ขีดร่องลายก้างปลา (ไม่รวมปูนทรายฯ)	ตร.ม.	-	45	บนพื้น ค.ส.ล.
b	ผิวพื้นหินขัด - หินล้าง - ทรายล้าง (พร้อมเส้นแบ่งแนว)				
B3006	พื้นผิวหินขัด หน้า 1 ซม. (รวมปูนทราย + ผึ่งเส้น พีวีซี)	ตร.ม.	350	153	มีลวดลาย = 198 บาท
B3007	พื้นผิวหินล้าง (รวมปูนทราย + ผึ่งเส้น พีวีซี)	ตร.ม.	300	99	มีลวดลาย = 158 บาท
B3008	พื้นผิวทรายล้าง, กรวดล้าง (รวมปูนทราย + ผึ่งเส้น พีวีซี)	ตร.ม.	257	99	มีลวดลาย = 158 บาท
b	ผิวพื้นปูกระเบื้องเคลือบ				
B3009	พื้นปูกระเบื้องเคลือบ ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	259	193	รวมปูนทราย
B3010	พื้นปูกระเบื้องเคลือบ ขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	331	158	รวมปูนทราย
B3011	พื้นปูกระเบื้องเคลือบ ขนาด 12 นิ้ว x 12 นิ้ว	ตร.ม.	350	158	รวมปูนทราย
B3012	พื้นปูกระเบื้องเคลือบ ขนาด 16 นิ้ว x 16 นิ้ว	ตร.ม.	350	158	รวมปูนทราย
B3013	พื้นปูกระเบื้องปูสลับ - ทรายล้าง / กรวดล้าง / หินล้าง	ตร.ม.	302	201	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปู Porcelain (พ้อชเลน)				
B3014	พื้นปู Porcelain (พ้อชเลน) ขนาด 12"x12"	ตร.ม.	420	184	รวมปูนทราย
B3015	พื้นปู Porcelain (พ้อชเลน) ขนาด 16"x16"	ตร.ม.	430	184	รวมปูนทราย
B3016	พื้นปู Porcelain (พ้อชเลน) ขนาด 18"x18"	ตร.ม.	460	217	รวมปูนทราย
B3017	พื้นปู Porcelain (พ้อชเลน) ขนาด 20"x20"	ตร.ม.	460	217	รวมปูนทราย
B3018	พื้นปู Porcelain (พ้อชเลน) ขนาด 24"x24" ขึ้นไป	ตร.ม.	560	222	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูหินอ่อน - หินแกรนิต หน้า 2 ซม. (ในประเทศ)				
B3019	พื้นปูแผ่นหินอ่อน ขนาด 30 x 60 ซม. และ 40 x 80 ซม.	ตร.ม.	794	198	ขนาด 0.30 x 0.30 ม.และ
B3020	พื้นปูแผ่นหินแกรนิตสีเทาขาว ขนาด 30 x 60 ซม. และ 40 x 80 ซม.	ตร.ม.	1,047	198	ขนาด 0.40 x 0.40 ม.
B3021	พื้นปูแผ่นหินแกรนิตสีดำ ขนาด 30 x 60 ซม. และ 40 x 80 ซม.	ตร.ม.	2,500	198	ค่าแรง = 164 บาท
b	ผิวพื้นปูกระเบื้องหินขัดสำเร็จรูป - กระเบื้องดินเผา				
B3022	พื้นปูกระเบื้องหินขัดสำเร็จรูป ขนาด 30 x 30 ซม.	ตร.ม.	498	183	รวมปูนทราย
B3023	พื้นปูหินขัดสำเร็จรูป ขนาด 40 x 40 ซม.	ตร.ม.	595	183	รวมปูนทราย
B3024	พื้นปูกระเบื้องดินเผา ขนาด 6 x 6 นิ้ว (ด้านเกียน)	ตร.ม.	378	159	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูกระเบื้องยาง (รวมปูนทรายรองพื้นขัดมัน)				
B3025	พื้นปูกระเบื้องยาง ขนาด 0.30x0.30 ม. หน้า 2.0 มม.	ตร.ม.	241	50	มากกว่า 100 ตร.ม.
B3026	พื้นปูกระเบื้องยาง ขนาด 0.30x0.30 ม. หน้า 2.5 มม.	ตร.ม.	273	50	ค่าแรง = 40 บาท
B3027	พื้นปูกระเบื้องยางชนิดมัน หน้า 2.0 มม.	ตร.ม.	320	120	มากกว่า 100 ตร.ม.
B3028	พื้นปูกระเบื้องยางชนิดมัน หน้า 2.5 มม.	ตร.ม.	372	120	ค่าแรง = 100 บาท

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผิวพินูปราร์เก้ไม้ (ไม่รวมค่าขัดพื้น และค่าลงน้ำยาเคลือบผิว)				
-	ไม้แดง (น้อยกว่า 100 ตร.ม.)				
B3029	พินูปราร์เก้ไม้แดง หนา 19 มม. ขนาด 1 1/4"X8 1/2"	ตร.ม.	558	115	มากกว่า 100 ตร.ม.ขึ้นไป ค่าแรง 95 บาท/ตร.ม.
B3030	พินูปราร์เก้ไม้แดง หนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X10"	ตร.ม.	579	115	
B3031	พินูปราร์เก้ไม้แดง หนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	615	115	
-	ไม้มะค่า (น้อยกว่า 100 ตร.ม.)				
B3032	พินูปราร์เก้ไม้มะค่า หนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	855	115	มากกว่า 100 ตร.ม.ขึ้นไป ค่าแรง 95 บาท/ตร.ม.
B3033	พินูปราร์เก้ไม้มะค่า หนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X14"	ตร.ม.	1,381	115	
B3034	พินูปราร์เก้ไม้มะค่า หนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X45"	ตร.ม.	1,387	115	
B3035	พินูปราร์เก้ไม้มะค่า หนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X60"	ตร.ม.	1,409	115	
B3036	พินูปราร์เก้ไม้มะค่า หนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X90"	ตร.ม.	1,852	115	
-	ไม้ประดู่ (น้อยกว่า 100 ตร.ม.)				
B3037	พินูปราร์เก้ไม้ประดู่ หนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	692	115	มากกว่า 100 ตร.ม.ขึ้นไป ค่าแรง 95 บาท/ตร.ม.
-	ไม้สัก (น้อยกว่า 100 ตร.ม.)				
B3038	พินูปราร์เก้ไม้สัก หนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	781	115	มากกว่า 100 ตร.ม.ขึ้นไป
B3039	พินูปราร์เก้ไม้สัก หนา 19 มม. ขนาด 4"x14"	ตร.ม.	963	115	ค่าแรง 95 บาท/ตร.ม.
b	ผิวพินูโมเสคไม้ (ไม่รวมค่าขัดพื้น และค่าลงน้ำยาเคลือบผิว) (น้อยกว่า 100 ตร.ม.)				
B3040	พินูโมเสคไม้แดง ขนาด 6 นิ้ว	ตร.ม.	291	115	มากกว่า 100 ตร.ม.ขึ้นไป
B3041	พินูโมเสคไม้เบญจพรรณ ขนาด 4 1/2 นิ้ว	ตร.ม.	219	115	ค่าแรง 95 บาท/ตร.ม.
b	ผิวพิน FLOOR HARDENER				
B3042	พิน FLOOR HARDENER รอยผง 5 กก./ ตร.ม.	ตร.ม.	85	61	
B3043	พิน FLOOR HARDENER รอยผง 7 กก./ ตร.ม.	ตร.ม.	100	61	
b	ผิวพิน EPOXZY COATING				
B3044	พิน EPOXZY COATING 300 MICRON	ตร.ม.	200	-	ราคารวมค่าแรง
B3045	พิน EPOXZY COATING 500 MICRON	ตร.ม.	250	-	
B3046	พิน EPOXZY COATING 800 MICRON	ตร.ม.	300	-	
b	ผิวพิน EPOXZY SELF - LEVELING				
B3047	พิน EPOXZY SELF - LEVELING 2 มม.	ตร.ม.	450	-	ราคาเพิ่มตามความหนา
B3048	พิน EPOXZY SELF - LEVELING 3 มม.	ตร.ม.	550	-	มีลลิเมตรละ 100 บาท
b	ผิวพิน PU SELF - LEVELING				
B3049	พิน PU SELF- LEVELING 3 มม.	ตร.ม.	500	-	ราคารวมค่าแรง
B3050	พิน PU SPORT 6 มม.	ตร.ม.	2,000	-	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	พื้นไม้เข้าลิ้นวางบนตงไม้ (ราคายังไม่รวมไม้ตง) (น้อยกว่า 100 ตร.ม.)				
B3051	พื้นไม้เนื้อแข็งเข้าลิ้นวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,183	140	มากกว่า 100 ตร.ม.ขึ้นไป
B3052	พื้นไม้แดงเข้าลิ้นวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,510	140	ค่าแรง 120 บาท/ตร.ม.
B3053	พื้นไม้ตะเคียนทองวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,279	120	มากกว่า 100 ตร.ม.ขึ้นไป ค่าแรง 95 บาท/ตร.ม.
B3054	พื้นไม้มะค่าวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	2,186	120	
B3055	พื้นไม้สักวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	3,450	120	
b	ค่าแรงขัดพื้นไม้ (ด้วยเครื่องจักร)				
B3056	ค่าขัดพื้นไม้ (ด้วยเครื่องจักร)	ตร.ม.	-	50	พื้นที่ 80 ตร.ม.ขึ้นไป
		ตร.ม.	-	70	พื้นที่น้อยกว่า 80 ตร.ม.
b	คอนกรีตบล็อกปูพื้น				
B3057	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อก หนา 6 ซม.	ตร.ม.	331	55	สี่ซีเมนต์
B3058	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อก หนา 6 ซม.	ตร.ม.	427	55	สี่ต่าง ๆ
B3059	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อก หนา 10 ซม.	ตร.ม.	564	55	สี่ซีเมนต์
B3060	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อก หนา 10 ซม.	ตร.ม.	673	55	สี่ต่าง ๆ
b	ขอบคั่นหินคอนกรีต ทรงมน ขนาด 0.15x0.30x1.00 เมตร				
B3061	ขอบคั่นหินคอนกรีต ยาว 1.00 เมตร	ฟ่อน	177	50	.
b	วัสดุเส้นแบ่งแนว ยาวเส้นละ 2.00 เมตร				
B3062	เส้นแบ่งแนวพีวีซี 6 มม.	เส้น	18	-	.
B3063	เส้นแบ่งแนวพีวีซี 10 มม.	เส้น	35	-	.
B3064	เส้นแบ่งแนวทองเหลือง	เส้น	165	-	.
B4.	2.4 งานผนัง				
b	ผนังก่ออิฐ				
B4000	ผนังก่ออิฐมอญ ครึ่งแผ่น	ตร.ม.	282	89	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 78 บาท
B4001	ผนังก่ออิฐมอญ เต็มแผ่น	ตร.ม.	578	167	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 130 บาท
B4002	ผนังก่ออิฐดินเผา	ตร.ม.	264	84	ชนิด 2 รู
B4003	ผนังก่ออิฐแดงกลวง	ตร.ม.	230	84	.
B4004	ผนังก่ออิฐแดงกลวง เต็มแผ่น	ตร.ม.	473	153	.
b	ผนังก่อเซรามิค				
B4005	ผนังก่อเซรามิคบล็อก ผิวด้าน	ตร.ม.	670	55	.
B4006	ผนังก่อเซรามิคบล็อก ผิวเคลือบ	ตร.ม.	837	55	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก				
B4007	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก 2 ชั้น เต็มหน้าเสา, คาน	ตร.ม.	249	120	.
B4008	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก 2 ชั้น เต็มหน้าเสา, คาน โข้วแนว	ตร.ม.	249	149	.
B4009	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 7 ซม.	ตร.ม.	129	80	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 65 บาท
B4010	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 7 ซม. โข้วแนว	ตร.ม.	129	89	.
B4011	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 9 ซม.	ตร.ม.	230	86	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 73 บาท
B4012	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 9 ซม. โข้วแนว	ตร.ม.	230	89	.
B4013	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 19 ซม.	ตร.ม.	334	98	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 91 บาท
B4014	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 19 ซม. โข้วแนว	ตร.ม.	334	105	.
b	ผนังก่อบล็อก (ผนังก่อคอนกรีตมวลเบา)				
B4015	ผนังก่อคอนกรีตมวลเบา ขนาด 20 ซม. X 60 ซม. หนา 7.5 ซม. G4	ตร.ม.	203	56	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 53 บาท
B4016	ผนังก่อคอนกรีตมวลเบา ขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หนา 10.0 ซม. G4	ตร.ม.	261	60	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 56 บาท
B4017	ผนังก่อคอนกรีตมวลเบา ขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หนา 12.5 ซม. G4	ตร.ม.	313	63	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 61 บาท
B4018	ผนังก่อคอนกรีตมวลเบา ขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หนา 20.0 ซม. G4	ตร.ม.	469	78	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 75 บาท
B4019	ผนังก่อคอนกรีตมวลเบา ขนาด 20 ซม. X 60 ซม. หนา 7.5 ซม. G2	ตร.ม.	180	56	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 61 บาท
B4020	ผนังก่อคอนกรีตมวลเบา ขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หนา 10.0 ซม.G2	ตร.ม.	240	60	รั้ว - กำแพง ค่าแรง = 75 บาท
b	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝน				
B4021	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝน หนา 9 ซม.	ตร.ม.	235	89	.
B4022	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝนลื่นคู่ หนา 9 ซม.	ตร.ม.	352	89	.
B4024	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกโปร่งมีลวดลาย หนา 9 ซม.	ตร.ม.	280	89	.
b	ผนังก่อบล็อกแก้ว				
B4025	ผนังก่อบล็อกแก้วสีขาว ขนาด 12"x12"	ตร.ม.	1,462	150	ขนาด 8"x8" = 200 บาท
B4026	ผนังก่อบล็อกแก้วสีขาว ขนาด 12"x12"	ตร.ม.	1,937	150	ขนาด 6"x6" = 240 บาท
b	ผนังบุกระเบื้องเคลือบ				
B4027	ผนังบุกระเบื้องเคลือบ ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	376	201	.
B4028	ผนังบุกระเบื้องเคลือบ ขนาด 4 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	450	201	.
B4029	ผนังบุกระเบื้องเคลือบ ขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	337	166	.
B4030	ผนังบุกระเบื้องเคลือบ ขนาด 8 นิ้ว x 10 นิ้ว	ตร.ม.	321	166	.
B4031	ผนังบุกระเบื้องเคลือบ ขนาด 12 นิ้ว x 12 นิ้ว	ตร.ม.	318	181	.
b	ผนังบุอิฐประดับ				
B4032	ผนังบุอิฐประดับ	ตร.ม.	839	220	.
B4033	ผนังบุกระเบื้องดินเผาแบบไม่เคลือบ ขนาด 4 นิ้วx4นิ้ว	ตร.ม.	563	183	.
B4034	ผนังบุกระเบื้องดินเผาแบบเคลือบ ขนาด 4นิ้วx4นิ้ว	ตร.ม.	490	183	.
b	ผนังบุแผ่นหินอ่อน - หินแกรนิต หนา 2 ซม. (ในประเทศ)				
B4035	ผนังบุแผ่นหินอ่อน-หินแกรนิต ขนาด 0.30 ม. x 0.30 ม., 0.40 x 0.40 ม.	ตร.ม.	912	265	.
B4036	ผนังบุแผ่นหินอ่อน-หินแกรนิต ขนาด 0.30 ม. x 0.60 ม., 0.40 x 0.80 ม.	ตร.ม.	2,045	302	(สี่เทา-ดำ)

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผนังผิวล้าง				
B4037	ผนังผิวหินล้าง	ตร.ม.	245	121	เสา คาน ตรีบ แฉงบังแดด ค่าแรง = 138 บาท/ตร.ม
B4038	ผนังผิวทรายล้าง	ตร.ม.	208	121	
B4039	ผนังผิวกรวดล้าง	ตร.ม.	267	121	
b	ผนังโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง (บุด้านเดียว)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4040	ผนังไม้อัดสัก หนา 4 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	556	69	กรณีมีการตัดต่อ ค่าแรง = 88 บาท/ตร.ม.
B4041	ผนังไม้อัดสัก หนา 6 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	716	69	
-	ไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4042	ผนังไม้อัดยาง หนา 4 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	446	69	กรณีมีการตัดต่อ ค่าแรง = 88 บาท/ตร.ม.
B4043	ผนังไม้อัดยาง หนา 6 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	541	69	
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4044	ผนังยิปซัมบอร์ด หนา 9 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	371	69	กรณีมีการตัดต่อ ค่าแรง = 88 บาท/ตร.ม.
B4045	ผนังยิปซัมบอร์ด หนา 12 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	391	69	
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4046	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	339	89	กรณีมีการตัดต่อ ค่าแรง = 108 บาท/ตร.ม.
B4047	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	377	89	
B4048	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 8 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	418	89	
B4049	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 10 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	465	89	
B4050	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 12 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	529	89	
-	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4051	ผนังไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 8 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	440	89	กรณีมีการตัดต่อ ค่าแรง = 108 บาท/ตร.ม.
B4052	ผนังไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 10 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	470	89	
B4053	ผนังไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 12 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	505	89	
-	แผ่นไม้				
B4054	ผนังไม้เข้าลิ้นคร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	689	140	.
B4055	ผนังไม้ตีซ้อนเกล็ดหรือตีทับเกล็ด ขนาด 3/4 x4 นิ้ว ด้านเดียว	ตร.ม.	695	96	.
b	ผนังโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง (บุสองด้าน)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4056	ผนังไม้อัดสัก หนา 4 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,029	108	กรณีมีการตัดต่อ ค่าแรง = 128 บาท/ตร.ม.
B4057	ผนังไม้อัดสัก หนา 6 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,309	108	
-	ไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4058	ผนังไม้อัดยาง หนา 4 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	628	108	กรณีมีการตัดต่อ ค่าแรง = 128 บาท/ตร.ม.
B4059	ผนังไม้อัดยาง หนา 6 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	853	108	
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4060	ผนังยิปซัมบอร์ด หนา 9 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	498	108	กรณีมีการตัดต่อ ค่าแรง = 128 บาท/ตร.ม.
B4061	ผนังยิปซัมบอร์ด หนา 12 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	519	108	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4062	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	420	140	กรณีมีการตัดต่อ ค่าแรง = 154 บาท/ตร.ม.
B4063	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	490	140	
B4064	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 8 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	580	140	
B4065	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 10 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	669	140	
B4066	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	751	140	
-	แผ่นฉนวนใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4067	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 8 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	620	140	กรณีมีการตัดต่อ ค่าแรง = 154 บาท/ตร.ม.
B4068	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 10 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	685	140	
B4069	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	751	140	
-	แผ่นฝ้าไม้				
B4070	ผนังไม้เข้กลืนคร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,210	221	.
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี (บุด้านเดียว)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4071	ผนังไม้อัดสัก หนา 4 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	550	95	.
B4072	ผนังไม้อัดสัก หนา 6 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	710	95	.
-	ไม้อัดยาง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4073	ผนังไม้อัดยาง หนา 4 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	335	95	.
B4074	ผนังไม้อัดยาง หนา 6 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	425	95	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4075	ผนังยิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	282	100	.
B4076	ผนังยิปซัมบอร์ด หนา 12 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	303	100	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4077	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	210	95	.
B4078	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	246	95	.
B4079	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 8 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	287	95	.
B4080	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 10 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	333	95	.
B4081	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 12 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	375	95	.
-	แผ่นฉนวนใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4082	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 8 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	308	95	.
B4083	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 10 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	341	95	.
B4084	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 12 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	374	95	.
-	แผ่นฝ้าไม้สำเร็จรูป(ไฟเบอร์ซีเมนต์)				
B4085	ผนังไม้สำเร็จรูปคร่าวโลหะชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	349	95	.
B4086	ผนังไม้สำเร็จรูปคร่าวโลหะชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	410	95	สีต่าง ๆ
B4087	ผนังไม้สำเร็จรูปชนิดบังใบ ขนาด 6" หนา 8 มม.	ตร.ม.	450	95	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี (บุสองด้าน)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร				
B4088	ผนังไม้อัดสัก หนา 4 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	970	120	.
B4089	ผนังไม้อัดสัก หนา 6 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	1,210	120	.
-	ไม้อัดยาง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4090	ผนังไม้อัดยาง หนา 4 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	500	120	.
B4091	ผนังไม้อัดยาง หนา 6 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	681	120	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4092	ผนังยิปซัมบอร์ด หนา 9 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	431	130	.
B4093	ผนังยิปซัมบอร์ด หนา 12 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	473	130	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4094	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	283	120	.
B4095	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	358	120	.
B4096	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 8 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	441	120	.
B4097	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 10 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	533	120	.
B4098	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 12 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	617	120	.
-	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4099	ผนังไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 8 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	483	120	.
B4100	ผนังไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 10 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	549	120	.
B4101	ผนังไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 12 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	615	120	.
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กรูปพรรณ (บุด้านเดียว)				
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4102	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 12 มม. คร่าวเหล็กรูปพรรณ ด้านเดียว	ตร.ม.	780	95	.
-	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์โดยความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4103	ผนังไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 12 มม. คร่าวเหล็กรูปพรรณ ด้านเดียว	ตร.ม.	798	95	.
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กรูปพรรณ (บุสองด้าน)				
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4104	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 12 มม. คร่าวเหล็กรูปพรรณ สองด้าน	ตร.ม.	936	140	.
B4105	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4106	ผนังไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 12 มม. คร่าวเหล็กรูปพรรณ สองด้าน	ตร.ม.	954	140	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
B4107	แผงลวดตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	415	120	.
B4108	แผงลวดตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	400	120	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวเหล็กฉาก				
B4109	แผงลวดตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว คร่าวเหล็กฉาก	ตร.ม.	576	120	.
B4110	แผงลวดตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว คร่าวเหล็กฉาก	ตร.ม.	558	120	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวท่อเหล็กมิดำ				
B4111	แผงลวดตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว คร่าวท่อเหล็กดำ	ตร.ม.	354	120	.
B4112	แผงลวดตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว คร่าวท่อเหล็กดำ	ตร.ม.	342	120	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี				
B4113	แผงลวดตาข่าย ขนาด 1½ นิ้ว คร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี	ตร.ม.	642	120	.
B4114	แผงลวดตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว คร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี	ตร.ม.	737	120	.
b	ลวดตาข่ายขึ้นรูปด้วยการถัก				
-	แบบตาสี่เหลี่ยมขนมเปียกปูน				
B4115	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	104	-	เบอร์ 11
B4116	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	89	-	เบอร์ 11
B4117	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	118	-	เบอร์ 10
B4118	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	96	-	เบอร์ 10
-	แบบตาสี่เหลี่ยมจัตุรัส				
B4119	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	120	-	เบอร์ 11
B4120	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	103	-	เบอร์ 11
B4121	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	124	-	เบอร์ 10
B4122	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	113	-	เบอร์ 10
b	ลวดตาข่ายขึ้นรูปด้วยการเชื่อม (หน้ากว้าง 90 ซม. ยาว 30 เมตร)				
-	แบบตาสี่เหลี่ยมจัตุรัส				
B4123	ช่องตาข่าย ขนาด 13 มม. (½ นิ้ว)	ม้วน	1,035	-	.
B4124	ช่องตาข่าย ขนาด 19 มม. (¾ นิ้ว)	ม้วน	1,026	-	.
B4125	ช่องตาข่าย ขนาด 25 มม. (1 นิ้ว)	ม้วน	1,017	-	.
-	แบบตาหกเหลี่ยม (หน้ากว้าง 90 ซม. ยาวม้วนละ 45 ม.)				
B4126	ช่องตาข่าย ขนาด 13 มม. (½ นิ้ว)	ม้วน	930	-	.
B4127	ช่องตาข่าย ขนาด 19 มม. (¾ นิ้ว)	ม้วน	730	-	.
B4128	ช่องตาข่าย ขนาด 25 มม. (1 นิ้ว)	ม้วน	630	-	.
b	มุ้งลวดอลูมิเนียม				
B4129	มุ้งลวดอลูมิเนียม ขนาด กว้าง 90 ซม. ยาว 30.00 ม.	ม้วน	2,890	-	.
B4130	มุ้งลวดอลูมิเนียม ขนาด กว้าง 120 ซม. ยาว 30.00 ม.	ม้วน	3,850	-	.
b	แผ่นอลูมิเนียมคอมโพสิต				
B4131	แผ่นอลูมิเนียมคอมโพสิต ใ้กลางชนิด FR หนาไม่น้อยกว่า 4 มม.	ตร.ม.	1,250	500	เคลือบสีด้วยระบบ PVDF
B4132	โครงเหล็กรูปพรรณ รับแผ่น ขนาด 1 1/4"x1 1/4" หนา 1.5 มม.	ตร.ม.	780	รวมค่าแรง	รวมอุปกรณ์สิ้นเปลืองซิลิโคน
B4133	ค่าแรงติดตั้ง เสาขาพับและเชื่อมโครงเหล็ก (ไม่รวมติดเคิ่ง)	ตร.ม.	-	525	ติดตั้งตามมาตรฐานผู้ผลิต

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B5.	2.5 งานบัวเชิงผนัง				
B5000	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	40	50	.
B5001	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง ¾ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	50	50	.
B5002	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	70	50	.
B5003	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง 1 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	80	50	.
B5004	บัวเชิงผนังไม้สัก, ไม้แดง, ไม้มะค่า สูง 4 นิ้ว - 5 นิ้ว	เมตร	-	45	.
B5005	บัวเชิงผนังไม้สำเร็จรูป (ไม้เทียม, GRC) สูง 4 นิ้ว	เมตร	-	45	.
B5006	บัวเชิงผนังกระเบื้องเซรามิคด้าน	เมตร	60	50	.
B5007	บัวเชิงผนังกระเบื้องเคลือบเซรามิค	เมตร	70	50	.
B5008	บัวเชิงผนังไม้สังเคราะห์ไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 1.2x10 ซม.	เมตร	45	50	.
B5009	บัวเชิงผนังหินขัดหล่อในที่	เมตร	90	75	.
B5010	บัวเชิงผนังหินขัดสำเร็จรูป	เมตร	90	55	.
B5011	บัวเชิงผนังหินอ่อน, หินแกรนิต สูง 4 นิ้ว - 5 นิ้ว (ลบมุม 45 องศา)	เมตร	-	175	.
B5012	บัวเชิงผนังหินล้าง - ทราวยล้าง - กววดล้าง	เมตร	80	70	.
B5013	บัวเชิงผนังยางสีดำขนาด 4 นิ้ว หนา 1.4 มม.	เมตร	17	40	.
B5014	บัวเชิงผนังพีวีซี 4 นิ้ว หนา 8 มม. (สำเร็จรูป)	เมตร	90	40	.
B5015	บัวเชิงผนังทาสีน้ำมัน สูง 4 นิ้ว - 5 นิ้ว	เมตร	-	20	.
B6.	2.6 งานฉาบปูน				
b	ฉาบปูนผนัง (อิฐมอดูญ, อิฐคอนกรีตบล็อก)				
B6000	ฉาบปูนเรียบผนังภายในอาคาร	ตร.ม.	75	82	ภายนอกอาคาร = 95 บาท
B6001	ฉาบปูนเรียบผนังพร้อมตีเส้น	ตร.ม.	78	113	.
b	ฉาบปูนผนังคอนกรีตมวลเบา				
B6003	ฉาบปูนเรียบผนังภายใน-ภายนอก	ตร.ม.	120	80	.
b	ฉาบปูนโครงสร้าง ค.ส.ล.				
B6004	ฉาบปูนเรียบ โครงสร้าง ค.ส.ล.ภายในอาคาร	ตร.ม.	80	100	ภายนอกอาคาร = 115 บาท
b	เสาเอ็น - คานทับหลัง ค.ส.ล.				
B6005	เสาเอ็น - คานทับหลัง ค.ส.ล. ขนาดก่ออิฐมอดูญ ครึ่งแผ่น	เมตร	79	44	.
B6006	เสาเอ็น - คานทับหลัง ค.ส.ล. ขนาดก่ออิฐมอดูญ เต็มแผ่น	เมตร	120	62	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B7.	2.7 งานประตู่ - หน้าต่าง				
b	ประตู่เหล็ก				
-	ประตู่เหล็กม้วนเคลือบสี ระบบมือดึง				
B7000	ประตู่เหล็กม้วนบานพับชนิดใช้มือดึง ลอนคู่ หน้า 0.7 มม.ขนาดกว้าง 3.50 ม.สูง 2.70 ม.	ชุด	15,200	รวมค่าแรง	.
B7001	เสากลางแบ่งประตู่	ต้น	2,000	รวมค่าแรง	.
B7002	ฝากล่องหุ้มแผ่นประตู่	เมตร	2,000	รวมค่าแรง	.
B7003	ประตู่เหล็กม้วนเคลือบสังกะสี บานโปรง ชนิดใช้มือดึง ลายฉลุตรง ขนาดเหล็ก 3 ท่อร้อย 4 หุน ขนาดกว้าง 3.50 ม.สูง 2.70 ม.	ชุด	16,300	รวมค่าแรง	.
-	ประตู่เหล็กบานยึด				
B7004	ประตู่เหล็กบานยึดพร้อมแผงบังตา ขนาดกว้าง 3.50 ม. สูง 2.70 ม.	ชุด	14,500	รวมค่าแรง	.
b	บานประตู่ไม้อัด				
-	บานประตู่ไม้อัด (ยาง/ยาง) ชนิดใช้ภายใน				
B7005	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,310	119	มอก.
B7006	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,425	136	มอก.
B7007	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,545	153	มอก.
B7008	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,655	161	มอก.
B7009	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,730	170	มอก.
B7010	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 1.00 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,780	179	มอก.
-	บานประตู่ไม้อัด (ยาง/ยาง) ชนิดใช้ภายนอก				
B7011	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,860	119	มอก.
B7012	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,025	136	มอก.
B7013	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,185	153	มอก.
B7014	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	2,340	161	มอก.
B7015	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,440	170	มอก.
B7016	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 1.00 ม. x 2.10 ม.	บาน	2,500	179	มอก.
-	ประตู่ไม้อัด (สัก/สัก) ชนิดใช้ภายใน				
B7017	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	915	107	.
B7018	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	935	119	.
B7019	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	บาน	940	122	.
B7020	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	996	136	.
B7021	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.80 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,160	142	.
B7022	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,225	153	.
B7023	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,290	161	.
B7024	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,315	170	.
B7025	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 1.00 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,370	179	.
B7026	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,270	107	.
B7027	บานประตู่ไม้อัด ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,325	119	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่นอีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ประตูไม้อัด (สัก/สัก) ชนิดใช้ภายใน (ต่อ)				
B7028	บานประตูไม้อัด ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,370	122	.
B7029	บานประตูไม้อัด ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,435	136	.
B7030	บานประตูไม้อัด ขนาด 0.80 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,510	142	.
B7031	บานประตูไม้อัด ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,555	153	.
-	ประตูไม้อัด (สัก/สัก) ชนิดใช้ภายนอก				
B7032	บานประตูไม้อัด ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,630	161	.
B7033	บานประตูไม้อัด ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,805	170	.
B7034	บานประตูไม้อัด ขนาด 1.00 ม. x 2.10 ม.	บาน	2,165	179	.
b	ประตูบานทึบ				
-	ประตูบานทึบไม้สัก กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7035	ประตูบานทึบไม้สัก ขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	บาน	6,800	126	.
B7036	ประตูบานทึบไม้สัก ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	7,800	147	.
B7037	ประตูบานทึบไม้สัก ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	8,300	168	.
B7038	ประตูบานทึบไม้สัก ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	8,800	189	.
B7039	ประตูบานทึบไม้สัก ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	9,200	210	.
-	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็ง กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7040	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	บาน	2,100	114	.
B7041	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,150	147	.
B7042	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,200	168	.
B7043	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,400	189	.
B7044	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,600	210	.
b	หน้าต่างบานทึบ				
-	ไม้สัก กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7045	หน้าต่างบานทึบไม้สัก ขนาด 0.60 ม. x 1.10 ม.	บาน	3,100	69	.
B7046	หน้าต่างบานทึบไม้สัก ขนาด 0.60 ม. x 1.15 ม.	บาน	3,240	72	.
B7047	หน้าต่างบานทึบไม้สัก ขนาด 0.70 ม. x 1.10 ม.	บาน	3,400	80	.
B7048	หน้าต่างบานทึบไม้สัก ขนาด 0.70 ม. x 1.15 ม.	บาน	3,554	84	.
-	ไม้เนื้อแข็ง กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7049	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.60 ม. x 1.10 ม.	บาน	650	69	.
B7050	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.60 ม. x 1.15 ม.	บาน	700	72	.
B7051	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.70 ม. x 1.10 ม.	บาน	750	80	.
B7052	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.70 ม. x 1.15 ม.	บาน	800	84	.
b	กรอบบานหน้าต่าง (เป็นบาน)				
-	บานไม้สัก กรอบบานขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว				
B7053	กรอบบานหน้าต่างไม้สัก ขนาด 70 ซม. x 110 ซม.	บาน	1,900	80	.
B7054	กรอบบานหน้าต่างไม้สัก ขนาด 80 ซม. x 120 ซม.	บาน	2,100	100	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	บานไม้เนื้อแข็ง กรอบบานขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว				
B7055	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ขนาด 70 ซม. x 110 ซม.	บาน	750	80	.
B7056	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ขนาด 80 ซม. x 120 ซม.	บาน	780	100	.
b	กรอบบานหน้าต่าง (เป็นเมตร)				
-	ไม้สัก				
B7057	กรอบบานหน้าต่างไม้สัก ขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	320	-	.
B7058	กรอบบานหน้าต่างไม้สัก ขนาด 1 ¼ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	429	-	.
B7059	กรอบบานหน้าต่างไม้สัก ขนาด 1 ¼ นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	569	-	.
-	ไม้เนื้อแข็ง				
B7060	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	170	-	.
B7061	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 ¼ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	198	-	.
B7062	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 ¼ นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	216	-	.
b	เกล็ดไม้				
-	เกล็ดไม้สัก				
B7063	เกล็ดไม้สัก ขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	220	-	.
B7064	เกล็ดไม้สัก ขนาด ¾ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	227	-	.
-	เกล็ดไม้เนื้อแข็ง				
B7065	เกล็ดไม้เนื้อแข็ง ขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	48	-	.
B7066	เกล็ดไม้เนื้อแข็ง ขนาด ¾ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	63	-	.
b	วงกบไม้ ต่างๆ				
B7067	วงกบไม้สัก ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	604	-	.
B7068	วงกบไม้มะค่า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	322	-	.
B7069	วงกบไม้แดง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	291	-	.
B7070	วงกบไม้เต็ง - วงกบไม้ตะเคียน ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	171	-	.
B7071	วงกบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	134	-	.
b	วงกบประตูไม้เนื้อแข็งสำเร็จรูป				
B7072	วงกบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.70 x 2.00 เมตร	ชุด	850	140	.
B7073	วงกบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.80 x 2.00 เมตร	ชุด	850	160	.
B7074	วงกบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 0.90 x 2.00 เมตร	ชุด	850	180	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	อุปกรณ์ประตู และ หน้าต่าง				
-	กลอนอลูมิเนียม				
B7075	กลอนอลูมิเนียม ขนาด 4 นิ้ว	อัน	41	-	.
B7076	กลอนอลูมิเนียม ขนาด 5 นิ้ว	อัน	50	-	.
B7077	กลอนอลูมิเนียม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	62	-	.
B7078	กลอนอลูมิเนียม ขนาด 8 นิ้ว	อัน	70	-	.
B7079	กลอน ขนาด 4 นิ้ว สำหรับห้องน้ำ (สแตนเลสด้าน)	อัน	45	-	.
B7080	กลอน ขนาด 4 นิ้ว สำหรับห้องน้ำ (สแตนเลสเงา)	อัน	55	-	.
-	มือจับ (เหล็กชุบโครเมียม)				
B7081	มือจับ ขนาด 4 นิ้ว	อัน	15	-	.
B7082	มือจับ ขนาด 5 นิ้ว	อัน	20	-	.
B7083	มือจับ ขนาด 6 นิ้ว	อัน	25	-	.
-	ขอรับขอสับ - ทียึด				
B7084	ขอรับขอสับเหล็กเคลือบสังกะสีกลม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	15	-	.
B7085	ขอรับขอสับสแตนเลส ขนาด 6 นิ้ว	อัน	96	-	.
B7086	ทียึดประตู กันกระแทก ลูกปืนสปริง	อัน	25	35	.
B7087	ทียึดประตู กันกระแทก แบบก้ามปู	อัน	35	35	.
-	บานพับ ชนิด 2 ปีก (ชุดละ 2 อัน)				
B7088	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 4 นิ้ว x 3 นิ้ว	ชุด	91	-	.
B7089	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ชุด	120	-	.
B7090	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 5 นิ้ว x 4 นิ้ว	ชุด	149	-	.
-	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม (ชุดละ 2 อัน)				
B7091	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 8 นิ้ว	ชุด	56	-	200 x 20 มม.
B7092	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	58	-	250 x 20 มม.
B7093	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	63	-	300 x 20 มม.
B7094	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 14 นิ้ว	ชุด	67	-	350 x 20 มม.
B7095	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 16 นิ้ว	ชุด	75	-	400 x 20 มม.
B7096	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 18 นิ้ว	ชุด	115	-	400 x 20 มม.
B7097	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 20 นิ้ว	ชุด	124	-	400 x 20 มม.
-	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ (ชุดละ 2 อัน)				
B7098	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 8 นิ้ว	ชุด	72	-	200 x 20 มม.
B7099	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	79	-	250 x 20 มม.
B7100	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	90	-	300 x 20 มม.
B7101	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 14 นิ้ว	ชุด	100	-	350 x 20 มม.
B7102	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 16 นิ้ว	ชุด	110	-	400 x 20 มม.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	กุญแจประตู				
B7103	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสมัน (ห้องทั่วไป)	ชุด	550	100	.
B7104	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสด้าน (ห้องทั่วไป)	ชุด	490	100	.
B7105	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสมัน (ห้องน้ำ)	ชุด	490	100	.
B7106	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสด้าน (ห้องน้ำ)	ชุด	300	100	.
B7107	กุญแจประตูก้านบิด	ชุด	696	100	.
-	ใช้คีย์ประตู (แบบเปิดทางเดียว)				
B7108	ใช้คีย์ประตูชนิดแขนธรรมดา	ชุด	900	100	.
B7109	ใช้คีย์ประตูชนิดแขนตั้งค้ำ	ชุด	1,100	100	.
b	วงกบเหล็กประตู - หน้าต่าง				
-	วงกบเหล็กแบบพับ ยาว 6.00 เมตร ความหนาไม่น้อยกว่า 1.6 มม. (ไม่อบสี)				
B7110	วงกบเหล็กประตูแบบพับ ขนาด 4 นิ้ว	เมตร	135	40	.
B7111	วงกบเหล็กประตูแบบพับ ขนาด 3 นิ้ว	เมตร	120	40	.
B7112	วงกบเหล็กประตูแบบพับตั้งกลาง ขนาด 3 นิ้ว	เมตร	145	40	.
-	วงกบหน้าต่างเหล็กแบบพับ ยาว 6.00 เมตร ความหนาไม่น้อยกว่า 1.6 มม. (อบสี)				
B7113	วงกบเหล็กหน้าต่างแบบพับ	เมตร	210	40	.
B7114	วงกบเหล็กหน้าต่างตั้งกลาง	เมตร	270	40	.
B7115	กรอบบานหน้าต่างเหล็กพับ	เมตร	220	40	.
B7116	คิ้วหน้าต่างเหล็กพับสำหรับรับกระจก	เมตร	75	40	.
B7117	เหล็กแผ่นลูกฟัก อบสี ขนาด 0.60 ม. x 1.00 ม.	แผ่น	550	40	.
-	วงกบเหล็กชนิดขึ้นรูป				
B7118	วงกบเหล็กตัวแซท	เมตร	130	40	.
B7119	แกนกลางหน้าต่างเหล็กทางตั้ง	เมตร	130	40	.
B7120	เส้นแบ่งกลางช่องหน้าต่างเหล็ก	เมตร	165	40	.
B7121	แกนกลางหน้าต่างเหล็กทางนอน	เมตร	175	40	.
B7122	คิ้วอลูมิเนียมยึดกระจก	เส้น	102	-	.
B7123	มือจับหน้าต่างเหล็กถอดในตัวแบบก้านบิด	ตัว	160	-	.
B7124	มือจับหน้าต่างเหล็กบานกระทุ้ง	ตัว	195	-	.
b	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก				
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือหมุน				
B7125	ฉากกันฝนเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7126	เหล็กเส้นกันขโมยเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	เส้น	20	-	.
B7127	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	28	-	.
B7128	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	30	-	.
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือหมุนกันขโมย				
B7129	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	35	-	.
B7130	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	38	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือโยก				
B7131	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	29	-	.
B7132	ฉากกันฝนเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7133	มือหมุนเกล็ดเหล็ก	ชุด	135	-	.
b	วงกบประตู - หน้าต่าง อลูมิเนียม				
-	วงกบอลูมิเนียม สำเร็จรูป หนาไม่น้อยกว่า 1.5 มม.				
B7134	วงกบอลูมิเนียม ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	270	52	ยาวเส้นละ 6.40 เมตร
B7135	วงกบอลูมิเนียม ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว (สีขา)	เมตร	315	52	
-	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียม				
B7136	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียมขนาด กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	170	22	ยาวเส้นละ 6.40 เมตร
B7137	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียมขนาด กว้าง 6 นิ้ว (สีขา)	เมตร	180	22	
-	กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานสวิงปิด - เปิด อลูมิเนียม)				
B7138	กรอบบานอลูมิเนียม	เมตร	310	52	.
B7139	กรอบบานอลูมิเนียม (สีขา)	เมตร	365	52	.
-	อุปกรณ์ประกอบชุด กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานสวิงปิด - เปิด อลูมิเนียม)				
B7140	มือจับประตู	คู่	400	22	.
B7141	เส้นธรณีประตู	เมตร	75	22	.
B7142	เส้นธรณีประตู (สีขา)	เมตร	90	22	.
B7143	ใช้คัทผังในตัววงกบ	ชุด	1,544	52	.
B7144	กุญแจฝังในตัวบาน	ชุด	260	52	.
-	กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานเลื่อนอลูมิเนียม)				
B7145	กรอบนอกอลูมิเนียม	เมตร	112	37	.
B7146	กรอบนอกอลูมิเนียม (สีขา)	เมตร	127	35	.
B7147	กรอบบานอลูมิเนียม	เมตร	130	35	.
B7148	กรอบบานอลูมิเนียม (สีขา)	เมตร	151	35	.
-	อุปกรณ์ประกอบชุด บานอลูมิเนียม (ชุดบานเลื่อน)				
B7149	กุญแจฝังในบานเลื่อนประตูอลูมิเนียม	ชุด	1,315	52	.
B7150	กุญแจล็อกบานเลื่อนหน้าต่างอลูมิเนียม	ชุด	318	52	.
B7151	ลูกล้อเลื่อนบานเดี่ยว	ชุด	80	22	.
B7152	ลูกล้อเลื่อนบานคู่	ชุด	180	22	.
b	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียม				
-	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียมแบบมือหมุน				
B7153	ฉากกันฝนเกล็ด ยาว 3 ฟุต	คู่	28	-	.
B7154	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือหมุน ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	19	-	.
B7155	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือหมุน ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	21	-	.
B7156	มือหมุนเกล็ดอลูมิเนียม	ชุด	90	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียมแบบมือโยก				
B7157	ฉากกันฝนเกล็ดอลูมิเนียม ยาว 3 ฟุต	คู่	28	-	.
B7158	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือโยก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	40	-	.
B7159	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือโยก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	32	-	.
b	วงกบและประตู PVC (พร้อมอุปกรณ์ครบชุด)				
-	แบบบานเรียบ				
B7160	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,540	180	.
B7161	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,590	180	.
B7162	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,590	180	.
B7163	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,640	180	.
B7164	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,690	180	.
B7165	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,730	180	.
-	แบบบานเกล็ด				
B7166	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,590	180	.
B7167	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,640	180	.
B7168	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,640	180	.
B7169	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,690	180	.
B7170	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,738	180	.
B7171	ประตู PVC บานเรียบ ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,790	180	.
b	วงกบและประตูไฟเบอร์กลาส				
-	วงกบไฟเบอร์กลาส				
B7172	วงกบไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,930	-	.
B7173	วงกบไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	ชุด	2,100	-	.
B7174	วงกบไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	ชุด	2,210	-	.
-	ประตูไฟเบอร์กลาส				
-	แบบบานลูกฟักทาสีธรรมชาติ				
B7175	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	3,100	105	.
B7176	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	3,500	120	.
B7177	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	3,900	135	.
-	แบบบานลูกฟักสีชักเสี้ยนลายไม้สัก				
B7178	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	3,500	105	.
B7179	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	3,900	120	.
B7180	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,300	135	.
-	แบบบานลูกฟักสีชักเสี้ยนลายไม้สักเจาะเกล็ดครึ่งบาน				
B7181	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,700	105	.
B7182	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,100	120	.
B7183	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,500	135	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	แบบบานลูกฟักสี่เหลี่ยมลายไม้สักเจาะเกล็ดตลอดบาน				
B7184	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,100	105	.
B7185	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,500	120	.
B7186	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,900	135	.
-	แบบบานลูกฟักสี่เหลี่ยมลายไม้สักเจาะกระจก				
B7187	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,400	105	.
B7188	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,750	120	.
B7189	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,150	135	.
b	ค่าแรงทำประตู - หน้าต่างไม้				
-	ทำประตูไม้				
B7190	ทำวงกบประตูไม้ - ช่องแสง , วงกบไฟเบอร์กลาส	เมตร	-	40	.
B7191	ติดตั้งวงกบประตูไม้ - ช่องแสง	ตร.ม.	-	100	.
B7192	ทำกรอบบานประตูไม้	บาน	-	230	.
B7193	ทำบานประตูไม้บานที่บ	บาน	-	320	.
B7194	ติดตั้งบาน ประตูไม้ (พร้อมบานพับ กลอน มือจับ)	ตร.ม.	-	105	ไฟเบอร์กลาส = 75 บาท
B7195	ทำเกล็ดไม้บานประตู	บาน	-	320	.
-	ทำหน้าต่างไม้				
B7196	ทำวงกบหน้าต่างไม้ - ช่องแสง	เมตร	-	50	.
B7197	ติดตั้งวงกบหน้าต่างไม้ - ช่องแสง	ตร.ม.	-	175	.
B7198	ทำกรอบบานหน้าต่างไม้	บาน	-	180	.
B7199	ทำบานหน้าต่างไม้บานที่บ	บาน	-	260	.
B7200	ติดตั้งบาน หน้าต่างไม้ (พร้อมบานพับ กลอน มือจับ)	ตร.ม.	-	105	.
B7201	ทำเกล็ดไม้ เกล็ดช่องลม	เกล็ด	-	27	.
B7202	ทำเกล็ดไม้บานหน้าต่าง	บาน	-	180	.
b	กระจก				
-	กระจกแผ่นใส				
B7203	กระจกแผ่นใส หน้า 5 มม.	ตร.ฟ.	16	10	.
B7204	กระจกแผ่นใส หน้า 6 มม.	ตร.ฟ.	19	11	.
B7205	กระจกแผ่นใส หน้า 8 มม.	ตร.ฟ.	33	11	.
B7206	กระจกแผ่นใส หน้า 10 มม.	ตร.ฟ.	42	16	.
-	กระจกแผ่นผ้า				
B7207	กระจกแผ่นผ้า หน้า 4 มม.	ตร.ฟ.	24	10	.
B7208	กระจกแผ่นผ้า หน้า 5 มม.	ตร.ฟ.	31	10	.
B7209	กระจกลายผ้า หน้า 4 มม.	ตร.ฟ.	22	10	.
B7210	กระจกลายผ้า หน้า 5 มม.	ตร.ฟ.	23	10	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	กระจกแผ่นสีชา				
B7211	กระจกแผ่นสีชา หนา 5 มม.	ตร.ฟ.	20	10	.
B7212	กระจกแผ่นสีชา หนา 6 มม.	ตร.ฟ.	22	11	.
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกใส)				
B7213	กระจกบานเกล็ดใส หนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	16	-	รวมค่าติดตั้ง
B7214	กระจกบานเกล็ดใส หนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	20	-	
B7215	กระจกบานเกล็ดใส หนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	18	-	
B7216	กระจกบานเกล็ดใส หนา 5 มม. (4 1/2 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	23	-	
B7217	กระจกบานเกล็ดใส หนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	18	-	
B7218	กระจกบานเกล็ดใส หนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	23	-	
B7219	กระจกบานเกล็ดใส หนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	21	-	
B7220	กระจกบานเกล็ดใส หนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	26	-	
-	กระจกสีเขียวใส				
B7221	กระจกสีเขียวใส ขนาด 5 มม.	ตร.ฟ.	18	-	รวมค่าติดตั้ง
B7222	กระจกสีเขียวใส ขนาด 6 มม.	ตร.ฟ.	21	-	
B7223	กระจกสีเขียวใส ขนาด 8 มม.	ตร.ฟ.	65	-	
B7224	กระจกสีเขียวใส ขนาด 10 มม.	ตร.ฟ.	70	-	
B7225	กระจกสีเขียวใส ขนาด 12 มม.	ตร.ฟ.	79	-	
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกฝ้า)				
B7226	กระจกบานเกล็ดฝ้า หนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	20	-	รวมค่าติดตั้ง
B7227	กระจกบานเกล็ดฝ้า หนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	25	-	
B7228	กระจกบานเกล็ดฝ้า หนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	22	-	
B7229	กระจกบานเกล็ดฝ้า หนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	28	-	
B7230	กระจกบานเกล็ดฝ้า หนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	22	-	
B7231	กระจกบานเกล็ดฝ้า หนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	27	-	
B7232	กระจกบานเกล็ดฝ้า หนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	24	-	
B7233	กระจกบานเกล็ดฝ้า หนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	30	-	
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกสีชา)				
B7234	กระจกบานเกล็ดสีชา หนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	23	-	รวมค่าติดตั้ง
B7235	กระจกบานเกล็ดสีชา หนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	29	-	
B7236	กระจกบานเกล็ดสีชา หนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	26	-	
B7237	กระจกบานเกล็ดสีชา หนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	32	-	
B7238	กระจกบานเกล็ดสีชา หนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	26	-	
B7239	กระจกบานเกล็ดสีชา หนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	32	-	
B7240	กระจกบานเกล็ดสีชา หนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	29	-	
B7241	กระจกบานเกล็ดสีชา หนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	36	-	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ประตูห้องน้ำสำเร็จรูป				
B7242	ผนังห้องน้ำสำเร็จรูป ชนิด HPL หนาไม่น้อยกว่า 13 มม. สีพื้นมาตรฐาน	ชุด	11,000	รวมค่าแรง	(ผนัง + ประตู + เสาข้าง) รวมติดตั้งอุปกรณ์มาตรฐาน
B7243	ผนังห้องน้ำสำเร็จรูป ชนิด HPL หนาไม่น้อยกว่า 13 มม. สีลายไม้	ชุด	12,000	รวมค่าแรง	(ผนัง + ประตู + เสาข้าง)
B7244	ประตู + เสาด้านข้าง	ชุด	9,500	รวมค่าแรง	(ประตู + เสาข้าง)
B7245	แผงกันปัสสาวะ	ชุด	2,500	รวมค่าแรง	.
B7246	ผนังกันห้องน้ำสำเร็จรูป PU FOAM ความหนาไม่น้อยกว่า 25 มม. ปิดผิวด้วยลามิเนตความหนาไม่น้อยกว่า 0.8 มม. ขอบปิดด้วย PVC. กันน้ำ 100 % สีพื้นมาตรฐาน	ชุด	11,000	รวมค่าแรง	รวมอุปกรณ์การติดตั้ง มาตรฐานครบชุด
B7247	ผนังกันห้องน้ำสำเร็จรูป PU FOAM ความหนาไม่น้อยกว่า 25 มม. ปิดผิวด้วยลามิเนตความหนาไม่น้อยกว่า 0.8 มม. ขอบปิดด้วย PVC. กันน้ำ 100 % สีลายไม้	ชุด	12,000	รวมค่าแรง	รวมอุปกรณ์การติดตั้ง มาตรฐานครบชุด
B7248	ผนังกันห้องน้ำสำเร็จรูป PU FOAM ความหนาไม่น้อยกว่า 30 มม. ปิดผิวด้วยลามิเนตความหนาไม่น้อยกว่า 0.8 มม. ขอบปิดด้วย PVC. กันน้ำ 100 % สีพื้นมาตรฐาน	ชุด	13,000	รวมค่าแรง	รวมอุปกรณ์การติดตั้ง มาตรฐานครบชุด
B7249	ผนังกันห้องน้ำสำเร็จรูป PU FOAM ความหนาไม่น้อยกว่า 30 มม. ปิดผิวด้วยลามิเนตความหนาไม่น้อยกว่า 0.8 มม. ขอบปิดด้วย PVC. กันน้ำ 100 % สีลายไม้	ชุด	13,000	รวมค่าแรง	รวมอุปกรณ์การติดตั้ง มาตรฐานครบชุด
B8.	2.8 งานบันได - ระเบียงทางเดิน				
b	ผิวบันได (ชานพักบันได)				
B8000	ผิวบันได (ชานพักบันได) หินขัด	ตร.ม.	440	179	รวมปูนทราย
B8001	ผิวบันได (ชานพักบันได) ทรายล้าง	ตร.ม.	310	99	รวมปูนทราย
B8002	ผิวบันได (ชานพักบันได) หินล้าง	ตร.ม.	330	99	รวมปูนทราย
b	ผิวบันได (ชั้นบันได)				
B8003	ผิวบันได (ชั้นบันได) หินขัด	เมตร	212	179	รวมปูนทราย
B8004	ผิวบันได (ชั้นบันได) ทรายล้าง	เมตร	151	99	รวมปูนทราย
B8005	ผิวบันได (ชั้นบันได) หินล้าง	เมตร	163	99	รวมปูนทราย
B8006	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ปูกระเบื้องทุกชนิด/ทุกขนาด กว้างรวมกันไม่เกิน 1 ม.	เมตร	-	158	
B8007	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ปูหินแกรนิต, หินอ่อน/ทุกขนาด กว้างรวมกันไม่เกิน 1 ม.	เมตร	-	220	
B8008	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ปูกระเบื้องยางทุกชนิด/ทุกขนาด กว้างรวมกันไม่เกิน 1 ม.	เมตร	-	65	
b	จุกบันได (มีแถบยางกันลื่น)				
B8009	ชนิดทองเหลืองมีแถบยางกันลื่น	เมตร	310	40	.
B8010	ชนิดอลูมิเนียมมีแถบยางกันลื่น	เมตร	200	40	.
B8011	จุกยางบันไดสีดำ	เมตร	28	40	.
B8012	จุกบันได PVC. กว้าง 2" หนา 5 มม.	เมตร	79	40	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ราวบันได - ราวระเบียงทางเดิน				
-	ไม้เนื้อแข็ง (รวมเหล็กประกบ)				
B8013	ราวบันได - ราวระเบียงทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	159	161	.
B8014	ราวบันได - ราวระเบียงทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	220	161	.
B8015	ราวบันได - ราวระเบียงทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	235	161	.
-	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี				
B8016	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	เมตร	240	65	.
B8017	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เมตร	185	65	.
B8018	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	เมตร	135	65	.
-	ท่อเหล็กผิวดำ				
B8019	ท่อเหล็กผิวดำ ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	เมตร	150	65	.
B8020	ท่อเหล็กผิวดำ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เมตร	110	65	.
B8021	ท่อเหล็กผิวดำ ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	เมตร	90	65	.
-	เหล็กกล่อง (LG.)				
B8022	เหล็กกล่อง (LG.) ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว	เมตร	83	65	.
B8023	เหล็กกล่อง (LG.) ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	150	65	.
-	เหล็กหุ้มพลาสติก				
B8024	ราวบันไดเหล็กหุ้มพลาสติก	เมตร	168	-	รวมค่าแรง
-	ท่อสแตนเลส (แบบราวเดี่ยว)				
B8025	ท่อสแตนเลส (แบบราวเดี่ยว) ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	เมตร	210	-	รวมค่าแรง
B8026	ท่อสแตนเลส (แบบราวเดี่ยว) ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	เมตร	340	-	รวมค่าแรง
B8027	ท่อสแตนเลส (แบบราวเดี่ยว) ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เมตร	430	-	รวมค่าแรง
b	ลูกกรงบันได				
-	ไม้กึ่ง				
B8028	ลูกกรงบันได ไม้กึ่ง ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	135	-	รวมค่าแรง
B8029	ลูกกรงบันได ไม้กึ่ง ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	600	-	รวมค่าแรง
-	เซรามิค - คสล. สำเร็จรูป				
B8030	ลูกกรงบันได เซรามิคเคลือบสำเร็จรูป	ท่อน	190	-	รวมค่าแรง
B8031	ลูกกรงบันได ค.ส.ล. กลมสำเร็จรูป	ท่อน	160	-	รวมค่าแรง
-	เหล็กสี่เหลี่ยมตัน				
B8032	เหล็กสี่เหลี่ยมตัน ขนาด $\frac{3}{4}$ นิ้ว x $\frac{3}{4}$ นิ้ว	ท่อน	128	-	รวมค่าแรง
B8033	เหล็กสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ท่อน	351	-	รวมค่าแรง
-	เหล็กกล่อง (LG.)				
B8034	เหล็กกล่อง (LG.) ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ท่อน	149	-	รวมค่าแรง
-	เหล็กกลมตัน				
B8035	เหล็กกลมตัน ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	293	-	รวมค่าแรง

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ท่อเหล็กกลมมิลิดำ				
B8036	ท่อเหล็กกลมมิลิดำ ขนาด Ø 1 นิ้ว	ท่อน	255	-	รวมค่าแรง
-	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี				
B8037	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด Ø 1 นิ้ว	ท่อน	510	-	รวมค่าแรง
-	ท่อสแตนเลส				
B8038	ท่อสแตนเลส ขนาด Ø 1 นิ้ว	ท่อน	565	-	รวมค่าแรง
B8039	ท่อสแตนเลส ขนาด Ø 1 ½ นิ้ว	ท่อน	685	-	รวมค่าแรง
B8040	ท่อสแตนเลส ขนาด Ø 2 นิ้ว	ท่อน	980	-	รวมค่าแรง
b	ค่าแรงงานและส่วนประกอบงานบันได				
B8041	ราวบันไดไม้, ลูกกรงไม้, เสารับราวบันได	เมตร	-	161	.
b	ค่าแรงงานทำเคาน์เตอร์และม้านั่ง				
B8042	ทำเคาน์เตอร์และม้านั่ง	เมตร	-	160	.
B9.	2.9 งานสุขภัณฑ์ (เคลือบขาว)				
b	โถส้วมนั่งยอง				
B9000	แบบนั่งยอง ไม่มีฐาน ภาชนะ	ที่	533	150	.
B9001	แบบนั่งยอง มีฐาน ภาชนะ	ที่	1,165	150	.
B9002	แบบนั่งยอง มีฐาน พร้อมหม้อน้ำ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ที่	3,200	450	.
B9003	แบบนั่งยอง มีฐาน พร้อมฟลัชวาล์ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ที่	5,000	450	.
b	โถส้วมนั่งราบ				
B9004	แบบนั่งราบ ภาชนะ	ที่	1,380	150	.
B9005	แบบนั่งราบ สองชั้น พร้อมหม้อน้ำ รุ่นประหยัดน้ำ 6 ลิตร พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ที่	4,850	450	.
B9006	แบบนั่งราบ พร้อมฟลัชวาล์ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ที่	6,500	450	.
b	โถปัสสาวะชาย				
B9007	โถปัสสาวะชาย พร้อมก๊อกน้ำแบบกด พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ที่	2,100	450	.
B9008	โถปัสสาวะชาย พร้อมฟลัชวาล์ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ที่	5,500	450	.
B9009	แผงกั้นที่ปัสสาวะชาย	ที่	700	170	.
b	อ่างล้างหน้า (พร้อมสะดืออ่าง , สายถักน้ำดี , ท่อน้ำทิ้ง)				
B9010	แบบแขวนผนัง	ชุด	2,300	450	รวมก๊อกน้ำ แบบกดหยุดอัตโนมัติ
B9011	แบบฝังเคาน์เตอร์	ชุด	3,500	450	
B9012	แบบวางบนเคาน์เตอร์	ชุด	5,100	450	
B9013	แบบมีขาตั้งพื้น	ชุด	4,200	450	
b	อ่างล้างภาชนะ อ่างอเนกประสงค์ พร้อมอุปกรณ์ (พร้อมสะดืออ่าง สายน้ำดี และท่อน้ำทิ้ง)				
B9014	ซิงค์สแตนเลสล้างจาน หลุมเดียว มีที่วางจาน ฝังเคาน์เตอร์	ชุด	2,600	300	รวมก๊อกน้ำแบบโค้งตัวซี แบบสายซ้าย - ขวา ได้
B9015	ซิงค์สแตนเลสล้างจาน สองหลุม มีที่วางจาน ฝังเคาน์เตอร์	ชุด	3,880	320	
B9016	ซิงค์ล้างจานแบบตั้งพื้น หลุมเดียว มีที่คว่ำจาน	ชุด	2,160	300	
B9017	ซิงค์ล้างจานแบบตั้งพื้น หลุมเดียว	ชุด	1,450	300	
B9018	อ่างอเนกประสงค์เซรามิกพร้อมอุปกรณ์	ชุด	2,780	300	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ก๊อกน้ำ				
B9019	ก๊อกสำหรับอ่างล้างหน้า แบบกดหยุดอัตโนมัติ/แบบโยก/แบบหมุน	อัน	900	150	.
B9020	ก๊อกสำหรับอ่างล้างหน้า ระบบเซรามิกควาล์ว	อัน	155	103	.
B9021	ก๊อกสำหรับฝักบัวอาบน้ำ	อัน	190	70	.
B9022	ก๊อกสำหรับอ่างล้างภาชนะ อ่างอเนกประสงค์ แบบส่ายไปมาได้	อัน	280	103	.
B9023	ก๊อกน้ำล้างพื้น	อัน	125	25	.
B9024	ก๊อกกดน้ำสำหรับโถปัสสาวะชาย แบบกดค้าง	ชุด	190	103	.
B9025	ก๊อกกดน้ำสำหรับโถปัสสาวะชาย แบบกดหยุดอัตโนมัติ	ชุด	700	103	.
B9026	สตีปวาล์ว	ตัว	80	35	.
c	ก๊อกน้ำทองเหลือง				
C2027	ก๊อกน้ำทองเหลืองชนิดบอลวาล์ว ขนาด 1/2"	อัน	90	-	
C2028	ก๊อกน้ำทองเหลืองชนิดบอลวาล์ว ขนาด 3/4"	อัน	120	-	
b	อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด				
B9029	ฝักบัวอาบน้ำชนิดสายอ่อน พร้อมก๊อกเดี่ยว	ชุด	400	70	ก้านแข็งค่าแรง = 170 บาท
B9030	ที่ใส่กระดาษชำระ เซรามิคฝังผนัง	ที่	390	120	เจาะยึดสกรูค่าแรง = 70 บาท
B9031	ที่วางสบู่ เซรามิคฝังผนัง	ที่	370	120	เจาะยึดสกรูค่าแรง = 70 บาท
B9032	เครื่องจ่ายสบู่เหลวแบบกด	ชุด	700	55	.
B9033	สายฉีดชำระ พร้อมขอแขวน	ชุด	300	70	.
B9034	ราวแขวนผ้าสแตนเลส แบบราวเดี่ยว 60 ซม. (ฝังผนัง)	อัน	180	130	เจาะยึดสกรู ค่าแรง = 70 บาท
B9035	ตะขอแขวนผ้า (แบบยาว 5 ขอ)	ชุด	100	70	.
B9036	กระจกเงารอบพลาสติก ปรับมุมขึ้นลงได้ 50x34 ซม.	ชุด	180	70	.
B9037	กระจกเงาแบบติดผนัง ขนาด 35x45 ซม. เจียรปรี	ที่	220	70	.
B9038	กระจกเงาแบบติดผนัง ขนาด 60x45 ซม. เจียรปรี	ที่	280	70	.
B9039	ราวจับกันลื่นสแตนเลส ยาว 50 ซม.	อัน	220	70	.
B9040	ราวพุงตัวสแตนเลส รูปตัว T	ชุด	3,400	105	.
B9041	ชั้นวางของ พลาสติก (เจาะยึดสกรู)	อัน	150	70	ฝังผนัง ค่าแรง = 120 บาท
B9042	ตะแกรงน้ำทิ้งสแตนเลส(รั้งฝั่ง) ขนาด 2" - 3"	ชุด	18	-	.
B9043	ตะแกรงทองเหลืองชุบโครเมียม มีฝาครอบกันกลิ่น 2"	ชุด	150	75	.
B9044	ตะแกรงทองเหลืองชุบโครเมียม มีฝาครอบกันกลิ่น 2 1/2"	ชุด	200	75	.
B9045	ตะแกรงทองเหลืองชุบโครเมียม มีฝาครอบกันกลิ่น 3"	ชุด	250	75	.
B9046	ฝาปิดลั้วมทองเหลือง 6"	อัน	230	50	.
B9047	ฝาปิดลั้วมทองเหลือง 8"	อัน	580	50	.
B9048	สายน้ำดี พีวีซี ขาว/ใส ยาว 14"	เส้น	30	-	.
B9049	สายน้ำดี สายถักสแตนเลส ยาว 14"	เส้น	60	-	.
B9050	สายน้ำดี สายถักสแตนเลส ยาว 1 เมตร	เส้น	120	-	.
B9051	สายน้ำดี ถักมึเนียม ยาว 14"	เส้น	30	-	.
B9052	สายน้ำดี ถักมึเนียม ยาว 1 เมตร	เส้น	98	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด (ต่อ)				
B9053	สื่อดิจิตอลด้านหลังสองตอนสแตนเลส พร้อมมิโซและจุกยางอุด	อัน	50	-	.
B9054	สื่อดิจิตอลด้านหลังแบบกดสปริง	อัน	210	-	.
B9055	สื่อดิจิตอลด้านหลัง แบบดิงล็อก	อัน	150	-	.
B9056	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกพลาสติกสีขาว	อัน	59	-	.
B9057	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุก ABS ชุบโครเมียม ขนาด 8"	อัน	80	-	.
B9058	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุก ABS ชุบโครเมียม ขนาด 12"	อัน	110	-	.
B9059	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ขนาด 6"	อัน	155	-	.
B9060	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ขนาด 10"	อัน	220	-	.
B9061	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ขนาด 12"	อัน	235	-	.
B9062	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบ พี แทป ทองเหลืองชุบโครเมียม ขนาด 6"	อัน	250	-	.
B9063	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบ พี แทป ทองเหลืองชุบโครเมียม ขนาด 8"	อัน	310	-	.
B10.	2.10 งานทาสี				
b	2.10.1 งานทาสีปูนใหม่				
B10000	สีน้ำอะครีลิค 100% ทาภายนอก มอก.2321-2549 - สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง 1 เทียว มอก.1123-2555 - สีทับหน้า 2 เทียว	ตร.ม.	44	31	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				34	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10001	สีน้ำอะครีลิค 100% ทาภายใน มอก.2321-2549 - สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง 1 เทียว มอก.1123-2555 - สีทับหน้า 2 เทียว	ตร.ม.	35	31	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				34	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10002	สีน้ำอะครีลิค 100% ทาฝ้าเพดาน มอก.2321-2549 - สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง 1 เทียว มอก.1123-2555 - สีทับหน้า 2 เทียว	ตร.ม.	33	31	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				34	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
	2.10.2 งานทาสีปูนเก่า				
B10003	สีน้ำอะครีลิค 100% ทาภายนอก มอก.2321-2549 - น้ำยารองพื้นปูนเก่า 1 เทียว มอก.1123-2555 - สีทับหน้า 2 เทียว	ตร.ม.	47	31	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				34	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10004	สีน้ำอะครีลิค 100% ทาภายใน มอก.2321-2549 - น้ำยารองพื้นปูนเก่า 1 เทียว มอก.1123-2555 - สีทับหน้า 2 เทียว	ตร.ม.	36	31	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				34	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10005	สีน้ำอะครีลิค 100% ทาฝ้าเพดาน มอก.2321-2549 - น้ำยารองพื้นปูนเก่า 1 เทียว - สีทับหน้า 2 เทียว	ตร.ม.	36	31	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				34	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
	2.10.3 งานทาสีวัสดุไฟเบอร์ซีเมนต์หรือไม้เทียม				
B10006	สีน้ำอะคริลิก 100% ทาภายนอก มอก.2321-2549 - น้ำยารองพื้นปูนเก่า 1 เทียว มอก.1123-2555 - สีทับหน้า 2 เทียว	ตร.ม.	44	31	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				34	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10007	สีย้อมไม้สำหรับวัสดุไฟเบอร์ซีเมนต์หรือไม้เทียม	ตร.ม.	50	31	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				34	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
	2.10.4 งานทาสีโลหะเหล็ก				
B10008	งานทาสีน้ำมันทั่วไปชนิด Alkyd Enamel (ทาภายใน ภายนอกทั่วไป) - สีรองพื้นกันสนิมทั่วไป 1 เทียว - สีน้ำมันทาทับหน้า (Enamel) 2 เทียว	ตร.ม.	58	30	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				35	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10009	งานทาสีน้ำมันเกรดสูงชนิด Polyurethane (ใช้สำหรับพื้นที่ใกล้ทะเล) - สีรองพื้นกันสนิม ชนิด Epoxy 1 เทียว - สีทับหน้า ชนิด Polyurethane 2 เทียว	ตร.ม.	140	30	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				35	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
b	2.10.5 งานทาสีไม้จริง				
B10010	สีย้อมเนื้อไม้และรักษาเนื้อไม้ - สีรองพื้นไม้กันเชื้อรา 1 เทียว - สีย้อมไม้ 3 เทียว	ตร.ม.	94	35	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
		ตร.ม.	94	38	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10011	สีน้ำมัน สำหรับงานไม้ (รวมสีทารองพื้น 2 เทียว)	ตร.ม.	30	35	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
		ตร.ม.	30	38	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
b	สีประเภทอื่นๆ				
B10012	สีทากระเบื้องหลังคา	ตร.ม.	35	28	.
B10013	สีพ่นซีเมนต์ทรายชนิดผิวด้าน	ตร.ม.	50	28	ไม่รวมค่าขนส่ง
B10014	สีพ่นซีเมนต์ทรายชนิดผิวมัน	ตร.ม.	130	28	(คิดตามระยะทาง)
B10015	สีพ่นลายหินแกรนิต	ตร.ม.	550	รวมค่าแรง	.
b	น้ำยาเคลือบเงาไม้				
B10016	ยูริเทน (เคลือบแข็งผิวไม้)	ตร.ม.	40	45	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
		ตร.ม.	40	50	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10017	แล็กเกอร์เงา (ทาไม้)	ตร.ม.	30	45	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
		ตร.ม.	30	50	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10018	แล็กเกอร์ด้าน (ทาไม้)	ตร.ม.	30	45	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
		ตร.ม.	30	50	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10019	น้ำมันวานิชเงา (ทาไม้)	ตร.ม.	30	45	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
		ตร.ม.	30	50	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	สี และ วัสดุผสมสี				
B10020	สีน้ำพลาสติก ขนาด 3.785 ลิตร (1 แกลลอน)	กระป๋อง	359	-	1 แกลลอนทำได้ 20 ตร.ม.
B10021	สีน้ำอะครีลิค 100% ขนาด 3.785 ลิตร มอก. 272-2549	กระป๋อง	460	-	.
B10022	สีน้ำอะครีลิค 100% ขนาด 3.785 ลิตร มอก. 2321-2549	กระป๋อง	580	-	.
B10023	สีรองพื้นปูน	กระป๋อง	475	-	.
B10024	สีทาถนน ชนิดไม่สะท้อนแสง	กระป๋อง	690	-	.
B10025	สีทาถนน ชนิดสะท้อนแสง	กระป๋อง	785	-	.
B10026	สีน้ำมัน ขนาด 3.785 ลิตร มอก. 327-2538	กระป๋อง	650	-	.
B10027	ทินเนอร์และน้ำมันสน	กระป๋อง	270	-	.
B10028	น้ำยารักษาเนื้อไม้ ขนาด 1.8 ลิตร	กระป๋อง	225	-	.
b	ค่าแรงชุดล้างสี				
B10029	ค่าแรงชุดล้างสีผนังเดิม	ตร.ม.	-	10	.
B10030	ค่าแรงทาน้ำยากันเชื้อรา	ตร.ม.		20	.
<p>หมายเหตุ สีพลาสติก 1 แกลลอน ทาได้ 20 ตร.ม. สีน้ำมัน 1 แกลลอน ทาได้ 18 ตร.ม. สีน้ำมันรักษาเนื้อไม้ 1 ปี๊บ ทาได้ 50 ตร.ม. สี 1 แกลลอน = 3.785 ลิตร สี 1 ถังใหญ่ = 18.925 ลิตร</p> <p>การทาสี หมายถึง ทาสีรองพื้น 1 ครั้ง และทาสีจริง 2 ครั้ง</p> <p>* ทำความสะอาดผิวปูน อุดบัวรอยแตกร้าวขนาดเล็ก ด้วยวัสดุประเภท Acrylic Filler (ห้ามใช้ผงยิปซัม หรือดินสอดฟอง) ชัดผิวให้เรียบจึงทาสีรองพื้น แล้วทาสีจริงทับหน้า</p> <p>** ขุดลอก ขัดล้างทำความสะอาดผิวปูนเก่า อุดบัวรอยแตกร้าว ด้วยวัสดุประเภท Acrylic Filler หรือ Acrylic Sealant (ห้ามใช้ผงยิปซัมหรือดินสอดฟอง) ชัดผิวให้เรียบ ทาน้ำยารองพื้นปูนเก่า ทาสีรองพื้นปูน แล้วทาสีจริงทับหน้า</p> <p>*** ทำความสะอาดพื้นผิว ชัดผิวให้เรียบ ทาสีรองพื้นไม้กันเชื้อรา 2 ครั้ง แล้วจึงทาสีน้ำมันทับหน้า</p>					

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
C.	3. งานระบบสุขาภิบาล ดับเพลิง และป้องกันอัคคีภัย				
C1.	3.1 วัสดุท่อและอุปกรณ์				
c	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี มอก. 277-2532 ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
C1000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	ท่อน	258	-	.
C1001	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	ท่อน	332	-	.
C1002	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	494	-	.
C1003	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 1/4 นิ้ว	ท่อน	634	-	.
C1004	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว	ท่อน	731	-	.
C1005	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	1,029	-	.
C1006	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว	ท่อน	1,268	-	.
C1007	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ท่อน	1,649	-	.
C1008	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	2,403	-	.
C1009	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 5 นิ้ว	ท่อน	3,269	-	.
C1010	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	ท่อน	3,879	-	.
c	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
C1011	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	ท่อน	46	-	.
C1012	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	ท่อน	55	-	.
C1013	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	87	-	.
C1014	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 1/4 นิ้ว	ท่อน	114	-	.
C1015	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว	ท่อน	146	-	.
C1016	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	224	-	.
C1017	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว	ท่อน	370	-	.
C1018	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ท่อน	516	-	.
C1019	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	830	-	.
C1020	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 5 นิ้ว	ท่อน	1,252	-	.
C1021	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	ท่อน	1,763	-	.
C1022	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 8 นิ้ว	ท่อน	2,997	-	.
C1023	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 10 นิ้ว	ท่อน	4,510	-	.
C1024	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 12 นิ้ว	ท่อน	6,394	-	.
C1025	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 14 นิ้ว	ท่อน	8,402	-	.
C1026	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 16 นิ้ว	ท่อน	10,805	-	.
C1027	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 18 นิ้ว	ท่อน	15,267	-	.
C1028	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 20 นิ้ว	ท่อน	18,651	-	.
C1029	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 24 นิ้ว	ท่อน	27,354	-	.

"ผู้นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
C1030	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing ½ นิ้ว	ท่อน	36	-	.
C1031	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing ¾ นิ้ว	ท่อน	46	-	.
C1032	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	60	-	.
C1033	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 1 ¼ นิ้ว	ท่อน	75	-	.
C1034	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	98	-	.
C1035	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	155	-	.
C1036	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	ท่อน	245	-	.
C1037	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ท่อน	340	-	.
C1038	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	550	-	.
C1039	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 5 นิ้ว	ท่อน	830	-	.
C1040	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	ท่อน	1,165	-	.
C1041	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 8 นิ้ว	ท่อน	1,875	-	.
C1042	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 10 นิ้ว	ท่อน	2,713	-	.
C1043	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 12 นิ้ว	ท่อน	3,827	-	.
C1044	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 14 นิ้ว	ท่อน	5,517	-	.
C1045	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 16 นิ้ว	ท่อน	7,095	-	.
C1046	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 18 นิ้ว	ท่อน	10,034	-	.
C1047	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 20 นิ้ว	ท่อน	12,270	-	.
C1048	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด \varnothing 24 นิ้ว	ท่อน	17,963	-	.
c	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
C1049	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 1 ¼ นิ้ว	ท่อน	57	-	.
C1050	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	69	-	.
C1051	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	103	-	.
C1052	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	ท่อน	168	-	.
C1053	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ท่อน	228	-	.
C1054	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	365	-	.
C1055	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 5 นิ้ว	ท่อน	559	-	.
C1056	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	ท่อน	778	-	.
C1057	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 8 นิ้ว	ท่อน	1,165	-	.
C1058	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 10 นิ้ว	ท่อน	1,677	-	.
C1059	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 12 นิ้ว	ท่อน	2,352	-	.
C1060	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 14 นิ้ว	ท่อน	3,401	-	.
C1061	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 16 นิ้ว	ท่อน	4,373	-	.
C1062	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 18 นิ้ว	ท่อน	6,203	-	.
C1063	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 20 นิ้ว	ท่อน	7,568	-	.
C1064	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด \varnothing 24 นิ้ว	ท่อน	11,025	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	มาตรวัดน้ำ				
-	ชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก - สองชั้น ต่อด้วยเกลียว				
C1065	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	เครื่อง	955	-	.
C1066	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	เครื่อง	1,185	-	.
C1067	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	เครื่อง	1,925	-	.
-	ชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก - สองชั้น หน้าจาน				
C1068	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เครื่อง	10,510	-	.
C1069	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว	เครื่อง	13,860	-	.
C1070	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	เครื่อง	16,445	-	.
C1071	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	เครื่อง	22,375	-	.
C1072	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	เครื่อง	41,895	-	.
c	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต				
-	แรงดัน 125 ปอนด์				
C1073	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	ตัว	400	60	.
C1074	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	ตัว	500	90	.
C1075	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ตัว	690	120	.
C1076	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/4 นิ้ว	ตัว	1,220	150	.
C1077	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว	ตัว	1,220	180	.
C1078	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ตัว	1,835	240	.
C1079	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว	ตัว	3,620	300	.
C1080	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ตัว	5,120	360	.
-	แรงดัน 150 ปอนด์				
C1081	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	ตัว	664	60	.
C1082	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	ตัว	880	90	.
C1083	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ตัว	1,316	120	.
C1084	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/4 นิ้ว	ตัว	1,984	150	.
C1085	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว	ตัว	2,610	180	.
C1086	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกต แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ตัว	4,040	240	.
c	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลिनราง ชั้นคุณภาพ 3 ความยาวท่อนละ 1.00 เมตร				
C1087	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลिनราง ขนาด \varnothing 30 ซม.	ท่อน	230	-	.
C1088	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลिनราง ขนาด \varnothing 40 ซม.	ท่อน	310	-	.
C1089	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลिनราง ขนาด \varnothing 50 ซม.	ท่อน	370	-	.
C1090	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลिनราง ขนาด \varnothing 60 ซม.	ท่อน	440	-	.
C1091	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลिनราง ขนาด \varnothing 80 ซม.	ท่อน	690	-	.
C1092	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลिनราง ขนาด \varnothing 1.00 ม.	ท่อน	1,150	-	.
C1093	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลिनราง ขนาด \varnothing 1.20 ม.	ท่อน	1,480	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง				
C1094	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง ขนาด \varnothing 0.80 ม.	อัน	140	-	ถังกลวง สูง 33 ซม.
C1095	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง ขนาด \varnothing 1.00 ม.	อัน	210	-	ถังกลวง สูง 40 ซม.
c	ฝาถังซีเมนต์				
C1096	ฝาถังซีเมนต์ขนาด \varnothing 0.80 ม.	อัน	95	-	.
C1097	ฝาถังซีเมนต์ขนาด \varnothing 1.00 ม.	อัน	105	-	.
c	น้ำยาเชื่อมท่อ - เทปพันเกลียว				
C1098	น้ำยาเชื่อมท่อ พีวีซี 1.00 กก.	กระป๋อง	434	-	.
C1099	น้ำยาเชื่อมท่อ พีวีซี 0.50 กก.	กระป๋อง	220	-	.
C1100	น้ำยาเชื่อมท่อ พีวีซี 0.25 กก.	กระป๋อง	118	-	.
C1101	เทปพันเกลียว	ม้วน	15	-	.
C2.	3.2 งานสุขาภิบาล ดับเพลิง และระบบความปลอดภัย				
c	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์				
C2000	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 1,800 ลิตร	ชุด	43,000	4,040	- วัสดุในงานติดตั้งรวมอยู่ใน ค่าแรงงาน - ค่าแรงติดตั้งถังบำบัดน้ำเสีย และค่าอุปกรณ์สามารถปรับ เปลี่ยนได้ตามสภาพพื้นที่ ก่อสร้างจริง หรือ ตามมาตรฐานผู้ผลิต
C2001	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 4,000 ลิตร	ชุด	64,000	8,430	
C2002	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 10,000 ลิตร	ชุด	159,000	20,830	
C2003	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 15,000 ลิตร	ชุด	193,000	27,450	
C2004	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 20,000 ลิตร	ชุด	259,000	36,770	
C2005	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 25,000 ลิตร	ชุด	320,030	45,840	
C2006	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 30,000 ลิตร	ชุด	356,000	52,700	
C2007	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 35,000 ลิตร	ชุด	400,000	59,440	
C2008	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 40,000 ลิตร	ชุด	450,000	57,410	
C2009	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 45,000 ลิตร	ชุด	480,000	71,580	
C2010	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 50,000 ลิตร	ชุด	515,000	79,670	
C2011	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 55,000 ลิตร	ชุด	590,000	91,920	
C2012	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 60,000 ลิตร	ชุด	645,000	98,790	
c	ถังบำบัดน้ำเสียรวมแบบเกราะและกรอง ไม่มีระบบอัดอากาศ				
C2013	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,000 ลิตร	ชุด	11,600	1,418	- วัสดุในงานติดตั้งรวมอยู่ใน ค่าแรงงาน - ค่าแรงติดตั้งถังบำบัดน้ำเสีย และค่าอุปกรณ์สามารถปรับ เปลี่ยนได้ตามสภาพพื้นที่ ก่อสร้างจริง หรือ ตามมาตรฐานผู้ผลิต
C2014	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,200 ลิตร	ชุด	12,900	1,645	
C2015	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,600 ลิตร	ชุด	14,000	1,760	
C2016	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 2,000 ลิตร	ชุด	16,900	2,310	
C2017	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 2,500 ลิตร	ชุด	19,300	2,620	
C2018	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 3,000 ลิตร	ชุด	21,800	2,970	
C2019	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 4,000 ลิตร	ชุด	31,700	4,320	
C2020	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 5,000 ลิตร	ชุด	38,000	5,210	
C2021	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 6,000 ลิตร	ชุด	43,000	5,950	
C2022	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 10,000 ลิตร	ชุด	117,000	15,930	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ถังบำบัดน้ำเสียรวมแบบกระโถนและกรอง ไม่มีระบบอัดอากาศ (ต่อ)				
C2023	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 15,000 ลิตร	ชุด	169,000	24,000	- วัสดุในงานติดตั้งรวมอยู่ใน ค่าแรงงาน - ค่าแรงติดตั้งถังบำบัดน้ำเสีย และค่าอุปกรณ์สามารถปรับ เปลี่ยนได้ตามสภาพพื้นที่ ก่อสร้างจริง หรือ ตามมาตรฐานผู้ผลิต
C2024	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 20,000 ลิตร	ชุด	220,000	31,800	
C2025	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 25,000 ลิตร	ชุด	259,000	36,700	
C2026	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 30,000 ลิตร	ชุด	320,000	45,300	
C2027	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 35,000 ลิตร	ชุด	366,000	51,900	
C2028	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 40,000 ลิตร	ชุด	406,000	57,600	
C2029	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 45,000 ลิตร	ชุด	475,000	67,400	
C2030	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 50,000 ลิตร	ชุด	506,000	74,800	
C2031	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 55,000 ลิตร	ชุด	550,000	81,500	
C2032	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 60,000 ลิตร	ชุด	590,000	88,250	
c	ถังดักไขมันสำเร็จรูป (แบบวางที่พื้นและวางใต้ดิน)				
C2033	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 20 ลิตร	ชุด	1,590	600	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2034	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 40 ลิตร	ชุด	2,490	700	
C2035	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 80 ลิตร	ชุด	4,000	1,100	
C2036	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 140 ลิตร	ชุด	7,660	1,480	
C2037	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 20 ลิตร	ชุด	3,300	600	
C2038	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 40 ลิตร	ชุด	4,100	700	
C2039	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 80 ลิตร	ชุด	5,670	1,100	
C2040	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 140 ลิตร	ชุด	5,090	1,480	
C2041	หัวเชื่อมลินทรีไฮสโต้	กก.	120	-	
c	ถังเก็บน้ำ				
-	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน พร้อมอุปกรณ์				
C2042	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 500 ลิตร	ถัง	4,018	-	ไม่รวมค่าแรงติดตั้ง ค่าขนส่ง และขาตั้ง ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2043	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 1,000 ลิตร (สงป.)	ถัง	6,000	-	
C2044	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 1,500 ลิตร (สงป.)	ถัง	7,700	-	
C2045	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 2,000 ลิตร (สงป.)	ถัง	10,200	-	
C2046	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 2,500 ลิตร (สงป.)	ถัง	12,000	-	
C2047	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	14,000	-	
C2048	ขาตั้งเหล็ก ขนาด 1.20x1.20 ม.	ชุด	1,500	-	
-	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน พร้อมอุปกรณ์				
C2049	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 1,000 ลิตร	ถัง	8,590	1,980	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2050	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 1,600 ลิตร	ถัง	10,490	2,200	
C2051	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	14,290	2,600	
C2052	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 2,500 ลิตร	ถัง	17,700	3,010	
C2053	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	20,110	3,410	
C2054	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 4,000 ลิตร	ถัง	25,440	4,320	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ถังเก็บน้ำพีอี วางใต้ดิน พร้อมอุปกรณ์				
C2055	ถังเก็บน้ำพีอีวางใต้ดิน ขนาดความจุ 1,000 ลิตร	ถัง	9,460	1,600	รวมช่าง ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2056	ถังเก็บน้ำพีอีวางใต้ดิน ขนาดความจุ 1,600 ลิตร	ถัง	12,300	2,090	
C2057	ถังเก็บน้ำพีอีวางใต้ดิน ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	16,350	2,780	
C2058	ถังเก็บน้ำพีอีวางใต้ดิน ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	22,300	3,800	
C2059	ถังเก็บน้ำพีอีวางใต้ดิน ขนาดความจุ 4,000 ลิตร	ถัง	33,400	5,600	
C2060	ถังเก็บน้ำพีอีวางใต้ดิน ขนาดความจุ 5,000 ลิตร	ถัง	37,200	6,330	
-	ถังเก็บน้ำสแตนเลส				
C2061	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 1,000 ลิตร (สงป.)	ถัง	8,091	-	ไม่รวมค่าแรงติดตั้ง ค่าขนส่ง และช่าง ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2062	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 1,500 ลิตร (สงป.)	ถัง	10,509	-	
C2063	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 2,000 ลิตร (สงป.)	ถัง	13,950	-	
C2064	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 2,500 ลิตร (สงป.)	ถัง	16,833	-	
C2065	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	19,637	-	
C2066	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 4,000 ลิตร	ถัง	21,469	-	
c	เครื่องกรองน้ำ				
C2067	เครื่องกรองน้ำ แบบทอคู่ สแตนเลส (กรอง 2 ชั้นตอน)	ชุด	3,800	300	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2068	เครื่องกรองน้ำ แบบ 3 ท่อ สแตนเลส (กรอง 3 ชั้นตอน)	ชุด	5,300	300	
c	เครื่องสูบน้ำ (ปั้มน้ำ)				
C2069	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ 150 วัตต์	เครื่อง	4,280	1,500	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2070	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ 200 วัตต์	เครื่อง	5,233	1,500	
C2071	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ 300 วัตต์	เครื่อง	6,635	1,500	
C2072	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ 350 วัตต์	เครื่อง	8,598	1,500	
C2073	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ 400 วัตต์	เครื่อง	13,457	1,500	
C2074	เครื่องสูบน้ำแบบหยอชิง สูบได้ 450 ลิตรต่อนาที (สงป.)	เครื่อง	8,878	1,500	
C2075	เครื่องสูบน้ำแบบหยอชิง สูบได้ 1,100 ลิตรต่อนาที ขนาด 5 แรงม้า (สงป.)	เครื่อง	14,018	1,500	
C2076	เครื่องสูบน้ำแบบหยอชิง สูบได้ 1,100 ลิตรต่อนาที ขนาด 7 แรงม้า (สงป.)	เครื่อง	23,364	1,500	
c	เครื่องดับเพลิง (มอก.)				
C2077	เครื่องดับเพลิง แบบผงเคมีแห้ง ขนาด 10 ปอนด์	ถัง	800	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2078	เครื่องดับเพลิง แบบผงเคมีแห้ง ขนาด 15 ปอนด์	ถัง	900	-	
C2079	เครื่องดับเพลิงชนิดน้ำยาเหลวระเหย ขนาด 10 ปอนด์	ถัง	2,200	-	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ระบบความปลอดภัย				
C2080	ป้ายบอกชั้น อลูมิเนียม 0.15x0.40 ม.ตัวอักษร/เลข สีสะท้อนแสง	ป้าย	550	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2081	ป้ายอะคริลิค ทางออก ทางหนีไฟ รูปคนวิ่ง ขนาด 20x40 ซม.	ป้าย	430	-	
C2082	ป้ายแผนผังอาคาร (สั่งทำแต่ละอาคาร)	ป้าย	1,200	-	
C2083	ไฟแสงสว่างฉุกเฉิน 2 ดวง จ่ายไฟอัตโนมัติ สำรองไฟได้ไม่น้อยกว่า 2 ชม.	ชุด	2,500	310	
C2084	กระดิ่งเตือนเพลิงไหม้ ขนาด 6" พร้อมอุปกรณ์	ชุด	1,000	310	
C2085	อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ด้วยมือ	ชุด	1,000	310	
C2086	ตู้ควบคุมระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ 1 โซน	ชุด	8,000	310	
C3.	3.3 งานเดินท่อไฮโดรค (เจลียต่อจุด)				
C3000	งานเดินท่อไฮโดรค โถส้วมมีถังพักน้ำ	จุด	1,500	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรงงาน
C3001	งานเดินท่อไฮโดรค โถส้วมราดน้ำ	จุด	1,500	-	
C3002	งานเดินท่อไฮโดรค โถปัสสาวะชาย	จุด	900	-	
C3003	งานเดินท่อไฮโดรค อ่างล้างหน้า	จุด	900	-	
C3004	งานเดินท่อไฮโดรค อ่างล้างจาน , อ่างซิงค์	จุด	900	-	
C3005	งานเดินท่อไฮโดรค ฐานน้ำทิ้ง	จุด	600	-	
C3006	งานเดินท่อไฮโดรค ท่อระบายอากาศ	จุด	650	-	
C4.	3.4 งานเดินท่อน้ำดี (เจลียต่อจุด)				
C4000	งานเดินท่อน้ำดี โถส้วมมีถังพักน้ำ	จุด	600	-	รวมค่าวัสดุ + ค่าแรงงาน
C4001	งานเดินท่อน้ำดี โถปัสสาวะชาย	จุด	600	-	
C4002	งานเดินท่อน้ำดี อ่างล้างหน้า	จุด	600	-	
C4003	งานเดินท่อน้ำดี อ่างล้างจาน , อ่างซิงค์	จุด	600	-	
C4004	งานเดินท่อน้ำดี ก๊อกน้ำ	จุด	600	-	
C4005	งานเดินท่อน้ำดี ฝักบัว	จุด	600	-	
C4006	งานเดินท่อน้ำดี สายฉีดชำระ	จุด	600	-	
c	ค่าแรงเดินท่อระบบประปา				
C4007	ค่าข้อต่ออุปกรณ์ท่อ คิด 50 % ของราคาท่อ				
c	ค่าอุปกรณ์ประกอบยึดท่อระบบประปา				
C4008	ค่าแรงเดินท่อ คิด 30 % ของราคาวัสดุ (ราคาท่อ)				
C4009	ค่าแรงยึดท่อ คิด 20 % ของราคาอุปกรณ์ท่อ				

"ผู้นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D.	4 . งานไฟฟ้าระบบไฟฟ้าและสื่อสาร (ELECTRICITY WORK)				
D1.	4.1 ดวงโคมไฟฟ้า (LUMINAIRE)				
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรงอลูมิเนียมถึบพับ ชนิดฝังฝ้าทีบาร์ หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 Mirror Louver Type (Recess T-Bar Ceiling)				
D1001	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	930	135	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1002	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,100	135	
D1003	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,550	135	
D1004	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,680	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรงอลูมิเนียมถึบพับ ชนิดฝังฝ้ายิบซั่ม หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 Mirror Louver Type (Recess Conceal Ceiling)				
D1005	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,280	135	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1006	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,400	135	
D1007	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,740	135	
D1008	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,875	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรงอลูมิเนียมถึบพับ ชนิดติดลอย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 (Surface Mounted Mirror Louver Type)				
D1009	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,280	135	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1010	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,400	135	
D1011	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,740	135	
D1012	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,875	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบครอบอะคริลิค ชนิดติดลอย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 (Surface Mounted Acrylic Diffuser Type)				
D1013	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,290	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1014	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,430	135	
D1015	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,780	115	
D1016	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,920	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบเปลือย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 แบบมาตรฐาน (Standard Batten Type)				
D1017	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 6x60 ซม.	ชุด	315	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และ หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม.เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1018	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 12x60 ซม.	ชุด	570	135	
D1019	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 6x120 ซม.	ชุด	360	115	
D1020	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 12x120 ซม.	ชุด	675	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบเปลือย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 แบบอกไก่ (Taper Batten Type)				
D1021	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 11x60 ซม.	ชุด	390	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และ หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม.เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1022	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 11x60 ซม.	ชุด	615	135	
D1023	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 11x120 ซม.	ชุด	500	115	
D1024	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 11x120 ซม.	ชุด	735	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรง ชนิดฝังฝ้าทีบาร์-ฝังฝ้ายิบซั่ม หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 (Mirror Louver Type (Recess T-Bar Ceiling)				
D1025	โคม 1x14 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,145	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และ หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม.เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1026	โคม 2x14 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,545	135	
D1027	โคม 1x28 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,650	115	
D1028	โคม 2x28 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,130	135	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรง ชนิดติดลอย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 (Surface Mounted Mirror Louver Type)				
D1029	โคม 1x14 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,145	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และ หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม.เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1030	โคม 2x14 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,545	135	
D1031	โคม 2x14 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2,010	135	
D1032	โคม 1x28 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,650	115	
D1033	โคม 2x28 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,130	135	
d	โคมไฟฟ้าแบบครอบอะคริลิค ชนิดติดลอย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 (Surface Mounted Acrylic Diffuser Type)				
D1034	โคม 1x14 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,545	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และ หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม.เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1035	โคม 2x14 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,995	135	
D1036	โคม 2x14 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2,580	135	
D1037	โคม 1x28 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,190	115	
D1038	โคม 2x28 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,610	135	
d	โคมไฟฟ้าแบบเปลือย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 แบบมาตรฐาน (Standard Batten Type)				
D1039	โคม 1x14 วัตต์ ขนาด 6x60 ซม.	ชุด	525	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และ หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม.เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1040	โคม 2x14 วัตต์ ขนาด 12x60 ซม.	ชุด	950	135	
D1041	โคม 1x28 วัตต์ ขนาด 6x120 ซม.	ชุด	570	115	
D1042	โคม 2x28 วัตต์ ขนาด 12x120 ซม.	ชุด	1085	135	
d	โคมไฟฟ้าแบบเปลือย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 แบบอกไก่ (Taper Batten Type)				
D1043	โคม 1x14 วัตต์ ขนาด 11x60 ซม.	ชุด	540	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และ หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม.เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1044	โคม 2x14 วัตต์ ขนาด 11x60 ซม.	ชุด	840	135	
D1045	โคม 1x28 วัตต์ ขนาด 11x120 ซม.	ชุด	615	115	
D1046	โคม 2x28 วัตต์ ขนาด 11x120 ซม.	ชุด	960	135	
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรงอลูมิเนียมถึโป๊พ ชนิดฝังฝ้าทีบาร์ หลอด LED TUBE T8 Mirror Louver Type (Recess T-Bar Ceiling)				
D1047	โคม 1x9 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,135	135	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T8 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1048	โคม 2x9 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,510	135	
D1049	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,780	135	
D1050	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,150	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรงอลูมิเนียมถึโป๊พ ชนิดฝังฝ้ายิบซั่ม หลอด LED TUBE T8 Mirror Louver Type (Recess T-Bar Ceiling)				
D1051	โคม 1x9 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,485	135	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T8 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1052	โคม 2x9 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,810	135	
D1053	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,970	135	
D1054	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,340	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรงอลูมิเนียมถึโป๊พ ชนิดติดลอย หลอด LED TUBE T8 (Surface Mounted Mirror Louver Type)				
D1055	โคม 1x9 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,485	135	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T8 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1056	โคม 2x9 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,810	135	
D1057	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,970	135	
D1058	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,340	150	

*ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	โคมไฟฟ้าแบบครอบอะคริลิค ชนิดติดลอย หลอด LED TUBE T8 (Surface Mounted Acrylic Diffuser Type)				
D1059	โคม 1x9 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,495	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T8 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1060	โคม 2x9 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,840	135	
D1061	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,010	115	
D1062	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,390	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบเปลือย หลอด LED TUBE T8 แบบมาตรฐาน (Standard Batten Type)				
D1063	โคม 1x9 วัตต์ ขนาด 6x60 ซม.	ชุด	520	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T8 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1064	โคม 2x9 วัตต์ ขนาด 12x60 ซม.	ชุด	980	135	
D1065	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 6x120 ซม.	ชุด	590	115	
D1066	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 12x120 ซม.	ชุด	1,140	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบเปลือย หลอด LED TUBE T8 แบบอกไก่ (Taper Batten Type)				
D1067	โคม 1x9 วัตต์ ขนาด 11x60 ซม.	ชุด	595	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T8 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1068	โคม 2x9 วัตต์ ขนาด 11x60 ซม.	ชุด	1,025	135	
D1069	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 11x120 ซม.	ชุด	730	115	
D1070	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 11x120 ซม.	ชุด	1,210	150	
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรง ชนิดฝังฝ้าทีบาร์-ฝังฝ้ายิบซัม หลอด LED TUBE T5 (Mirror Louver Type (Recess T-Bar Ceiling)				
D1071	โคม 1x8 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,165	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T5 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1072	โคม 2x8 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,585	135	
D1073	โคม 1x16 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,680	115	
D1074	โคม 2x16 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,190	135	
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรง ชนิดติดลอย หลอด LED TUBE T5 (Surface Mounted Mirror Louver Type)				
D1075	โคม 1x8 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,165	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T5 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1076	โคม 2x8 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,585	135	
D1077	โคม 2x8 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2,050	135	
D1078	โคม 1x16 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,680	115	
D1079	โคม 2x16 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,190	135	
d	โคมไฟฟ้าแบบครอบอะคริลิค ชนิดติดลอย หลอด LED TUBE T5 (Surface Mounted Acrylic Diffuser Type)				
D1080	โคม 1x8 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,665	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T5 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1081	โคม 2x8 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	2,035	135	
D1082	โคม 2x8 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2,620	135	
D1083	โคม 1x16 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,220	115	
D1084	โคม 2x16 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,670	135	
d	โคมไฟฟ้าแบบเปลือย หลอด LED TUBE T5 แบบมาตรฐาน (Standard Batten Type)				
D1085	โคม 1x8 วัตต์ ขนาด 6x60 ซม.	ชุด	545	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T5 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1086	โคม 2x8 วัตต์ ขนาด 12x60 ซม.	ชุด	990	135	
D1087	โคม 1x16 วัตต์ ขนาด 6x120 ซม.	ชุด	600	115	
D1088	โคม 2x16 วัตต์ ขนาด 12x120 ซม.	ชุด	1,145	135	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	โคมไฟฟ้าแบบเปลือย หลอด LED TUBE T5 แบบอกไก่ (Taper Batten Type)				
D1089	โคม 1x8 วัตต์ ขนาด 11x60 ซม.	ชุด	560	115	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ หลอด LED TUBE T5 ครบชุด ขนาดที่ระบุ (กxย) ซม. เป็นระยะโดยประมาณเท่านั้น
D1090	โคม 2x8 วัตต์ ขนาด 11x60 ซม.	ชุด	880	135	
D1091	โคม 1x16 วัตต์ ขนาด 11x120 ซม.	ชุด	645	115	
D1092	โคม 2x16 วัตต์ ขนาด 11x120 ซม.	ชุด	1020	135	
d	โคมแบบอื่นๆ Other Type (ราคาวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดที่ระบุเป็นระยะโดยประมาณ)				
D1093	โคมเพดาน หลอดกลม 1x32 วัตต์ ครอบฝาแก้ว/อะครีลิก	ชุด	400	115	.
D1094	โคมไฟดาวน์ไลท์ฝังเพดาน กลม 6"	ชุด	280	115	รวมหลอดตะเกียบ 11 วัตต์
D1095	โคมไฟดาวน์ไลท์ฝังเพดาน กลม 3.5" สำหรับภายในห้องน้ำ	ชุด	430	115	รวมหลอดฮาโลเจน MR-16 50วัตต์
D1096	โคมไฟดาวน์ไลท์ฝังเพดาน ปรับมุมขนาด 5"	ชุด	680	115	รวมหลอดฮาโลเจน MR-16 50วัตต์
D1097	โคมไฟกิ่ง ติดผนัง	ชุด	400	165	รวมหลอดตะเกียบ 11 วัตต์
D1098	โคมไฟสปอร์ตไลท์ 150 วัตต์ หลอดเมทัลฮาไลด์ ใช้ประกอบเวที	ชุด	3,500	275	.
D1099	โคมไฟสปอร์ตไลท์ 150 วัตต์ หลอด LED ใช้ประกอบเวที	ชุด	2,400	275	.
D1100	โคมไฮเบย์ 150-250 วัตต์ ขนาดเส้นผ่า ศก. 16"	ชุด	3,300	650	หลอดเมทัลฮาไลด์
D1101	โคมไฮเบย์ 400 วัตต์ ขนาดเส้นผ่า ศก. 18"	ชุด	3,900	1,000	หลอดเมทัลฮาไลด์
D1102	โคมไฮเบย์ 150-250 วัตต์ ขนาดเส้นผ่า ศก. 16"	ชุด	2,000	650	หลอดแสงจันทร์
D1103	โคมไฮเบย์ 400 วัตต์ ขนาดเส้นผ่า ศก. 18"	ชุด	2,400	1,000	หลอดแสงจันทร์
D1104	โคมพลัดไลท์ หลอดฮาโลเจน 150 วัตต์	ชุด	550	150	ใช้ภายนอกอาคาร
D1105	โคมพลัดไลท์ หลอดฮาโลเจน 300 / 500 วัตต์	ชุด	650	150	ใช้ภายนอกอาคาร
d	โคมแบบอื่นๆ Other Type (ราคาวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดที่ระบุเป็นระยะโดยประมาณ) (ต่อ)				
D1106	โคมพลัดไลท์ หลอดฮาโลเจน 1000 / 1500 วัตต์	ชุด	1,700	600	ใช้ภายนอกอาคาร
D1107	โคมพลัดไลท์ หลอดเมทัลฮาไลด์ 70-250 วัตต์	ชุด	1,900	300	ใช้ภายนอกอาคาร
D1108	โคมพลัดไลท์ หลอดเมทัลฮาไลด์ 400 วัตต์	ชุด	2,200	600	ใช้ภายนอกอาคาร
D1109	โคมพลัดไลท์ หลอดเมทัลฮาไลด์ 1,000 วัตต์	ชุด	8,000	600	ใช้ภายนอกอาคาร
D1110	โคมพลัดไลท์ หลอดเมทัลฮาไลด์ 2,000 วัตต์	ชุด	13,000	900	ใช้ภายนอกอาคาร
D1111	โคมไฟถนน หลอดฟลูออเรสเซนต์ 1x18 วัตต์	ชุด	1,840	-	ค่าแรงติดตั้งไม่รวมฐานเสา ความสูง 1.00-2.50 ม. 550.-บาท/ชุด ความสูง 4.00-6.00 ม.1,250.-บาท/ชุด ความสูง 7.00-8.00 ม. 2,000.-บาท/ชุด
D1112	โคมไฟถนน หลอดฟลูออเรสเซนต์ 1x36 วัตต์	ชุด	1,960	-	
D1113	โคมไฟถนน หลอดฟลูออเรสเซนต์ 2x18 วัตต์	ชุด	2,580	-	
D1114	โคมไฟถนน หลอดฟลูออเรสเซนต์ 2x36 วัตต์	ชุด	2,720	-	
D1115	โคมไฟถนน หลอดโซเดียม 70 วัตต์	ชุด	2,200	-	
D1116	โคมไฟถนน หลอดโซเดียม 150 วัตต์	ชุด	2,600	-	
D1117	โคมไฟถนน หลอดเมทัลฮาไลด์ 250 วัตต์	ชุด	3,400	-	
D1118	โคมไฟถนน หลอดเมทัลฮาไลด์ 400 วัตต์	ชุด	3,600	-	
D1119	โคมไฟถนน หลอดแสงจันทร์ 250 วัตต์	ชุด	2,600	-	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	งานเดินสายไฟฟ้า (wiring work)				
D1120	สายไฟดวงโคม	จุด	82	76	.
D1121	สายไฟสวิทช์	จุด	145	76	.
D1122	สายไฟเต้ารับ ชนิดมิกราวต์ (ปลั๊ก) ,แอร์ (ไม่เกิน 12,000 BTU)	จุด	420	110	.
D1123	สายไฟสำหรับมิเตอร์ไฟฟ้า	จุด	950	360	.
D2.	4.2 สวิตซ์ไฟฟ้าและเต้ารับ (ปลั๊ก) (Switch and Plug) พร้อมหน้ากากและอุปกรณ์ครบชุด				
D2001	สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว 15A 250V	ชุด	58	80	.
D2002	สวิตซ์ไฟฟ้าสองทาง 15A 250V	ชุด	80	85	.
D2003	สวิตซ์หึ่งห้อยทางเดียว ปิดมีไฟ	ชุด	188	80	.
D2004	สวิตซ์หรี่ไฟ DIMMER 300 วัตต์	ชุด	550	90	.
D2005	เต้ารับไฟฟ้า แบบเดี่ยว ขากลม-แบน 16A 250V มิกราวต์	ชุด	76	90	.
D2006	เต้ารับไฟฟ้า แบบเดี่ยว ขากลม-แบน 16A 250V มิกราวต์ ม่านนิรภัย	ชุด	87	90	.
D2007	เต้ารับไฟฟ้าแบบคู่ ขากลม-แบน 16A 250V มิกราวต์	ชุด	123	90	.
D2008	เต้ารับไฟฟ้าแบบคู่ขากลม-แบน 16A 250V มิกราวต์ ,ม่านนิรภัย	ชุด	167	90	.
D2009	เต้ารับไฟฟ้าแบบเดี่ยว แบบฝังพื้น (POP-UP) 10A 250V	ชุด	2,300	265	.
D2010	เต้ารับสายสัญญาณโทรทัศน์	ชุด	60	90	.
D2011	เต้ารับสายสัญญาณโทรศัพท์	ชุด	60	90	.
D3.	4.3 ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า (Electrical Control Panels)				
D3000	คอนซูเมอร์ยูนิิต 1 เฟส 2 สาย 63A 6 ช่อง	ชุด	3,500	400	ราคาตู้คอนซูเมอร์ยูนิิตและตู้ โหลดเซ็นเตอร์ (ตู้เบรกเกอร์) ติดตั้งพร้อมเมนเบรกเกอร์ (Main Breaker) และกราวด์ บาร์
D3001	คอนซูเมอร์ยูนิิต 1 เฟส 2 สาย 63A 10 ช่อง	ชุด	4,900	500	
D3002	คอนซูเมอร์ยูนิิต 1 เฟส 2 สาย 63A 14 ช่อง	ชุด	5,530	500	
D3003	ตู้โหลดเซ็นเตอร์ 3 เฟส 4 สาย 100A 12 ช่อง	ชุด	6,400	1,000	
D3004	ตู้โหลดเซ็นเตอร์ 3 เฟส 4 สาย 100A 24 ช่อง	ชุด	7,250	1,500	
D3005	ตู้โหลดเซ็นเตอร์ 3 เฟส 4 สาย 100A 36 ช่อง	ชุด	8,150	1,500	
D3006	ตู้โหลดเซ็นเตอร์ 3 เฟส 4 สาย 250A 12 ช่อง	ชุด	13,350	1,000	
D3007	ตู้โหลดเซ็นเตอร์ 3 เฟส 4 สาย 250A 24 ช่อง	ชุด	14,250	1,500	
D3008	เซฟตี้สวิตซ์ 100A 1 เฟส 2 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	4,500	1,500	.
D3009	เซฟตี้สวิตซ์ 100A 3 เฟส 4 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	11,000	1,500	.
D3010	เซฟตี้สวิตซ์ 200A 1 เฟส 2 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	9,100	1,500	.
D3011	เซฟตี้สวิตซ์ 200A 3 เฟส 4 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	17,200	1,500	.
D3012	เซฟตี้สวิตซ์ 400A 1 เฟส 2 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	26,500	1,500	.
D3013	เซฟตี้สวิตซ์ 400A 3 เฟส 4 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	44,400	1,500	.
D3014	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า 15A (Watt-Hour Meter)	ชุด	1,300	500	พร้อมอุปกรณ์การติดตั้งครบชุด

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D4.	4.4 หลอดไฟ (Lamps)				
D4001	หลอดไส้ (แก้วใส) 25, 40, 60, 100 วัตต์	หลอด	20	-	.
D4002	หลอดไส้ (แก้วฝ้า) 25, 40, 60, 100 วัตต์	หลอด	20	-	.
D4003	หลอดไส้ เคยไลท์ (สีน้ำเงิน) 40, 60, 100 วัตต์	หลอด	46	-	.
D4004	หลอดจำปา ใส/ฝ้า (CANDLE) 25, 40 วัตต์	หลอด	20	-	.
D4005	หลอดไส้สะท้อนแสง (PAR 38) 120 วัตต์ ขั้วเกลียว E27	หลอด	112	-	แสงแบบจุด (spot) /แบบกระจาย (flood)
D4006	หลอดไส้สะท้อนแสงสี (PAR38) 80 วัตต์ ขั้วเกลียว E27	หลอด	155	-	แสงแบบกระจาย (flood) มี 4 สี (R/Y/B/G)
D4007	หลอดฟลูออเรสเซนต์ (ตรง) รุ่นมาตรฐาน 18 วัตต์	หลอด	42	-	.
D4008	หลอดฟลูออเรสเซนต์ (ตรง) รุ่นมาตรฐาน 36 วัตต์	หลอด	55	-	.
D4009	หลอดฟลูออเรสเซนต์ (กลม) รุ่นมาตรฐาน 32 วัตต์	หลอด	65	-	.
D4010	หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 (ตรง) ขั้วเหยี่ยว 18 วัตต์	หลอด	42	-	.
D4011	หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 (ตรง) ขั้วเหยี่ยว 36 วัตต์	หลอด	51	-	.
D4012	หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 (กลม) ขั้วเหยี่ยว 32 วัตต์	หลอด	81	-	.
D4013	หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 (ตรง) 14 , 21 วัตต์	หลอด	140	-	.
D4014	หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 (ตรง) 28 วัตต์	หลอด	170	-	.
D4015	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ (หลอดตะเกียบ)	หลอด	107	-	ขนาด 5 - 14 วัตต์
D4016	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ (หลอดตะเกียบ)	หลอด	126	-	ขนาด 18 ,23 วัตต์
D4017	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ (หลอดเกลียว)	หลอด	116	-	ขนาด 5 - 14 วัตต์
D4018	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ (หลอดเกลียว)	หลอด	140	-	ขนาด 18 ,25 วัตต์
D4019	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ ชนิดขั้วหลอดแบบเสียบคู่	หลอด	82	-	ขนาด 7 -11 วัตต์
D4020	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ หัวกลม	หลอด	260	-	ขนาด 21 วัตต์
D4021	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ แบบหรี่ไฟได้ (DIMMER)	หลอด	220	-	ขนาด 20 วัตต์
D4022	หลอดฮาโลเจนชนิดแท่ง 150 วัตต์	หลอด	70	-	.
D4023	หลอดเมทัลฮาไลด์ 150 วัตต์ ใช้กับโคม Flood Light	หลอด	580	-	.
D4024	หลอดเมทัลฮาไลด์ 400 วัตต์ ใช้กับโคม Flood Light	หลอด	760	-	.
D4025	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ เปิด-ปิดอัตโนมัติ Auto-Sensor 18 วัตต์	หลอด	250	-	.
D4026	หลอดโซเดียมแรงดันสูง 250 วัตต์ ขั้ว E40 รูปทรงโบวลิง	หลอด	450	-	.
D4027	หลอดแฉงจันท์ (Mercury) 125 วัตต์ ขั้ว E27	หลอด	125	-	.
D4028	หลอดไฟฟ้า LED ขนาด 5 วัตต์	ดวง	89	-	.
D4029	หลอดไฟฟ้า LED ขนาด 8 วัตต์	ดวง	106	-	.
D4030	หลอดไฟฟ้า LED ขนาด 10 วัตต์	ดวง	118	-	.
D4031	หลอดไฟฟ้า LED ขนาด 13 วัตต์	ดวง	165	-	.
D4032	หลอดไฟฟ้า LED ขนาด 16 วัตต์	ดวง	224	-	.
D5.	4.5 ชิ้นส่วนและองค์ประกอบอื่นๆ (Electrical Parts & Accessories)				
D5001	บัลลาสต์ ชนิดหลอด รุ่นมาตรฐาน ขนาด 18,36, 32 วัตต์	อัน	110	-	.
D5002	บัลลาสต์ ชนิดหลอด ประหยัดไฟเบอร์ 5 ขนาด 18 , 36 วัตต์	อัน	225	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D5.	4.5 ชิ้นส่วนและองค์ประกอบอื่นๆ (Electrical Parts & Accessories) (ต่อ)				
D5003	บัลลาสต์ อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับ 1x18 วัตต์ และ 1x36 วัตต์	อัน	110	-	.
D5004	บัลลาสต์ อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับ 2x18 วัตต์ และ 2x36 วัตต์	อัน	280	-	.
D5005	บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับ 1x32 วัตต์	อัน	420	-	.
D5006	สตาร์ทเตอร์	อัน	15	-	.
D5009	หัวแปลงขั้วหลอด (Tube Adaptor)	ชุด	40	-	สำหรับเปลี่ยนขั้วหลอด T8 เป็น T5
D5010	ขั้วห้อยโคมไฟ E27 , E40	ชุด	145	-	.
D5011	สวิตช์กระตุก เปิด-ปิด สำหรับติดตั้งหรือเพดาน 3A 250V	ชุด	70	-	สายยาว 1 เมตร
D5012	ปลั๊กเหล็กใส่ปลั๊กไฟหรือสวิตช์	อัน	42	-	.
D5013	รางไวร์เวย์ (wireway) ขนาดกว้าง 4"สูง2" ยาว 2.40 ม.	ฟอน	460	72	.
D5014	รางไวร์เวย์ (wireway) ขนาดกว้าง 6"สูง4" ยาว 2.4 0ม.	ฟอน	680	115	.
D5015	รางไวร์เวย์ (wireway) ขนาดกว้าง 8"สูง4" ยาว 2.40 ม.	ฟอน	830	130	.
D5016	เคเบิล แลคเคอร์ (Cable Ladder) กว้าง 8" ยาว 3.00 ม.	ชุด	1,200	90	.
D5017	เคเบิล แลคเคอร์ (Cable Ladder) กว้าง 12" ยาว 3.00ม.	ชุด	1,425	108	.
D5018	ตู้ไซต์เหล็ก ขนาด 30x45x15 ซม.	ชุด	706	300	ติดตั้งภายในอาคาร
D5019	ตู้ไซต์เหล็ก ขนาด 30x45x15 ซม.	ชุด	995	300	สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร
D5020	ตู้ไซต์เหล็ก ฝากระจก ขนาด 30x45x15 ซม.	ชุด	1,505	300	สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร
D5021	ท่อ พีวีซี สำหรับร้อยสายไฟ	ฟอน	36	-	ความยาว 4 ม./ฟอน
D5022	ฝาพลาสติกกันน้ำ (สำหรับปลั๊ก)	อัน	290	-	.
D5023	กล่องฝังพื้น (FLOOR SOCKET OUTLET)	ชุด	1,100	-	.
D5024	แร็คพร้อมลูกถ้วย 1 ช่อง	ชุด	49	-	.
D5025	แร็คพร้อมลูกถ้วย 3 ช่อง	ชุด	69	-	.
D5026	เสาไฟฟ้า ค.อ.ร.มาตรฐาน กฟภ.ยาว 8.00 เมตร	ต้น	1,486	500	.
D5027	เสาไฟฟ้า ค.อ.ร.มาตรฐาน กฟภ.ยาว 12.00 เมตร	ต้น	4,542	900	.
D5028	ฟรีฟอร์ม #16 มม.	ชุด	38	-	.
D5029	ฟรีฟอร์ม # 25 มม.	ชุด	50	-	.
D5030	เบรกเกอร์ ขนาด 10A	อัน	98	-	.
D5031	เบรกเกอร์ ขนาด 15A	อัน	98	-	.
D5032	เบรกเกอร์ ขนาด 20A	อัน	98	-	.
D5033	เบรกเกอร์ ขนาด 30A	อัน	104	-	.
D5034	เบรกเกอร์ ขนาด 40A	อัน	104	-	.
D5035	เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 3A	อัน	456	-	.
D5036	เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 5A	อัน	456	-	.
D5037	เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 10A	อัน	456	-	.
D5038	เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 15A	อัน	456	-	.
D5039	เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 20A	อัน	456	-	.
D5040	เซฟตี้เบรกเกอร์ ขนาด 30A	อัน	456	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D6.	4.6 ระบบสายล่อฟ้า พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (Lightning Protection Equipments)				
D6001	เสาต่อฟ้าแบบสามแฉก พร้อมอุปกรณ์มาตรฐาน	ชุด	12,000	1,800	.
D6002	ระบบป้องกันฟ้าผ่า แบบ ESE (Early Streamer Emission)	ชุด	75,000	10,000	รวมอุปกรณ์ครบชุด ไม่รวม vat
D7.	4.7 สายไฟฟ้าแรงดันต่ำ (Low Voltage Power Cables) สายไฟ 1 ม้วน = 100 เมตร				
d	สายไฟฟ้า VAF สายแบนแกนคู่				สาย VAF สายทองแดง หุ้มฉนวน 2 ชั้น ชนิด 2 เส้นคู่ สำหรับงานตึกปี เดินลอย (ไม่ได้อ้อยท่อ)
D7001	ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	955	1,000	
D7002	ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	1,330	1,200	
D7003	ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	2,023	1,400	
D7004	ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	2,945	1,500	
d	สายไฟฟ้า VAF-GRD สายแบนแกนคู่ มีกราวด์				สาย VAF-GRD สายทองแดง หุ้มฉนวน 2 ชั้น ชนิด 3 เส้น เป็นสายกราวด์สีเขียว 1 เส้น VAF 2.5/1.5 sq.mm. สำหรับปลั๊กไฟ
D7005	ขนาด 2 x 1.0 /1.0 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	2,340	1,200	
D7006	ขนาด 2 x 1.5 / 1.0 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	3,050	1,400	
D7007	ขนาด 2 x 2.5 / 1.5 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	4,200	1,600	
D7008	ขนาด 2 x 4.0 / 2.5 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	6,230	1,800	
d	สายไฟฟ้า VCT สายกลมอ่อน 2 แกน				สาย VCI สายไฟอ่อนชนิดกลม Flexible Wire Cable หุ้มด้วยฉนวนและเปลือกนอก PVC แรงดัน 750V สายทองแดงหุ้มฉนวน 2 ชั้น มีตั้งแต่ 1-4 เส้น ใช้สำหรับงานเดินสายอุปกรณ์ไฟฟ้า เครื่องจักร ไฟสนาม สายปลั๊กพ่วง เดินสายภายนอกอาคาร ไฟรั้ว งานที่ต้องทนสภาพแดดฝน
D7009	ขนาด 2 x 0.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	1,812	800	
D7010	ขนาด 2 x 0.75 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,052	900	
D7011	ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,401	1,000	
D7012	ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	3,183	1,100	
D7013	ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	5,124	1,200	
D7014	ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	6,360	1,300	
D7015	ขนาด 2 x 6.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	9,032	2,500	
D7016	ขนาด 2 x 10.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	15,624	3,000	
D7017	ขนาด 2 x 16.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	22,400	3,500	
D7018	ขนาด 2 x 25.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	35,320	3,500	
D7019	ขนาด 2 x 35.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	46,807	4,000	
d	สายเคเบิลเดินภายในอาคาร THW สายกลมแกนเดี่ยว				สาย THW สายเคเบิลเดินภายในอาคาร เป็นสายกลมแกนเดี่ยวหุ้มด้วยฉนวนพี.วี.ซี ใช้เดินสายเมนภายใน หรือ ใช้เดินร้อยท่อ
D7020	ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	620	500	
D7021	ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	912	700	
D7022	ขนาด 1 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	1,375	1,000	
D7023	ขนาด 1 x 6.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,264	1,200	
D7024	ขนาด 1 x 10.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	39,444	1,600	
D7025	ขนาด 1 x 16.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	6,120	2,000	
D7026	ขนาด 1 x 25.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	9,600	2,500	
D7027	ขนาด 1 x 35.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	12,744	3,000	

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	สายเคเบิลเดินภายในอาคาร THW สายกลมแกนเดี่ยว (ต่อ)				สาย THW สายเคเบิลเดินภายในอาคาร เป็นสายกลมแกนเดี่ยวหุ้มด้วยฉนวนพี.วี.ซี ใช้เดินสายเมนภายในหรือ ใช้เดินร้อยท่อ
D7028	ขนาด 1 x 50.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	18,335	4,000	
D7029	ขนาด 1 x 70.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	26,215	4,500	
D7030	ขนาด 1 x 95.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	36,120	5,500	
D7031	ขนาด 1 x 120.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	45,760	6,000	
d	สายส่งกำลังไฟฟ้า NYY				สาย NYY สายส่งกำลังไฟชนิดกลม ใช้ฝังใต้ดิน หุ้มด้วยฉนวนและเปลือกนอก PVC แรงดัน 750 โวลท์ สายทองแดงหุ้มฉนวน 3 ชั้น มีตั้งแต่ 1-4 เส้น ใช้สำหรับงานไฟสนาม ไฟถนน สายเมนอาคาร กรณีร้อยท่อฝังดิน
D7032	ขนาด 1 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	1,602	800	
D7033	ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	1,800	1,000	
D7034	ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,102	1,200	
D7035	ขนาด 1 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,836	1,500	
D7036	ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	3,993	1,000	
D7037	ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	3,439	1,200	
D7038	ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,118	1,400	
D7039	ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	5,827	1,500	
D7040	ขนาด 3 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,503	1,000	
D7041	ขนาด 3 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	3,925	1,200	
D7042	ขนาด 3 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,819	1,500	
D7043	ขนาด 3 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	6,931	2,000	
D7044	ขนาด 4 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	5,124	1,000	
D7045	ขนาด 4 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,526	1,400	
D7046	ขนาด 4 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	5,634	1,800	
D7047	ขนาด 4 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	8,337	2,000	
สาย VAF สายไฟเดินในอาคารพักอาศัย สายแบนแกนหุ้มด้วยฉนวนPVC แรงดัน 300V สายทองแดงหุ้มฉนวน 2 ชั้นชนิด 2 เส้นคู่ VAF 1.0 sq.mm. / VAF 1.5 sq.mm. สำหรับหลอดไฟ VAF 2.5 sq.mm. สำหรับปลั๊กไฟ, แอร์ไม่เกิน 12,000 BTU/H VAF 4 sq.mm. มิเตอร์ไฟฟ้า 5(15A), สายเมนเครื่องทำน้ำอุ่น VAF 6 sq.mm. สำหรับ มิเตอร์ไฟฟ้า 10(30A) VAF 10 sq.mm. สำหรับ มิเตอร์ไฟฟ้า 15(45A)					

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
E.	5. งานระบบปรับอากาศและระบายอากาศ				
E1.	5.1 เครื่องปรับอากาศ (แบบแยกส่วน)				
e	ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)				
E1000	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 13,000 บีทียู	เครื่อง	19,530	รวมค่าติดตั้ง	มีระบบฟอกอากาศ
E1001	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 15,000 บีทียู	เครื่อง	24,087	รวมค่าติดตั้ง	- แบบแยกส่วนประกอบด้วยอุปกรณ์ดังนี้ 1. สวิตช์ 1 ตัว 2. ท่อทองแดงไป-กลับ หุ้มฉนวน ยาว 5 ม. 3. สายไฟยาวไม่เกิน 15 ม. (สงป.)
E1002	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 18,000 บีทียู	เครื่อง	28,654	รวมค่าติดตั้ง	
E1003	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 20,000 บีทียู	เครื่อง	28,458	รวมค่าติดตั้ง	
E1004	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 24,000 บีทียู	เครื่อง	30,132	รวมค่าติดตั้ง	
E1005	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 26,000 บีทียู	เครื่อง	33,480	รวมค่าติดตั้ง	
E1006	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 30,000 บีทียู	เครื่อง	36,901	รวมค่าติดตั้ง	
E1007	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 32,000 บีทียู	เครื่อง	39,339	รวมค่าติดตั้ง	
E1008	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 36,000 บีทียู	เครื่อง	42,873	รวมค่าติดตั้ง	
E1009	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 40,000 บีทียู	เครื่อง	47,430	รวมค่าติดตั้ง	
E1010	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 44,000 บีทียู	เครื่อง	49,569	รวมค่าติดตั้ง	
E1011	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 48,000 บีทียู	เครื่อง	51,987	รวมค่าติดตั้ง	
E1012	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 50,000 บีทียู	เครื่อง	53,010	รวมค่าติดตั้ง	
e	ชนิดตู้ตั้งพื้น ไม่มีระบบฟอกอากาศ (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)				
E10013	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 33,000 บีทียู	เครื่อง	39,252	รวมค่าติดตั้ง	
E10014	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 38,000 บีทียู	เครื่อง	42,991	รวมค่าติดตั้ง	
E10015	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 44,000 บีทียู	เครื่อง	52,731	รวมค่าติดตั้ง	
E10016	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 56,000 บีทียู	เครื่อง	53,754	รวมค่าติดตั้ง	
e	ชนิดติดผนัง มีระบบฟอกอากาศ (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)				
E1017	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 12,000 บีทียู	เครื่อง	15,810	รวมค่าติดตั้ง	
E1018	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 15,000 บีทียู	เครื่อง	19,716	รวมค่าติดตั้ง	
E1019	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 18,000 บีทียู	เครื่อง	21,018	รวมค่าติดตั้ง	
E1020	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 24,000 บีทียู	เครื่อง	23,529	รวมค่าติดตั้ง	
e	แบบตั้งพื้นหรือแบบแขวน (ระบบ Inverter) (ตามแบบมาตรฐาน)				
E1021	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 13,000 บีทียู	เครื่อง	27,993	รวมค่าติดตั้ง	
E1022	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 18,000 บีทียู	เครื่อง	32,364	รวมค่าติดตั้ง	
E1023	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 20,000 บีทียู	เครื่อง	38,316	รวมค่าติดตั้ง	
E1024	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 24,000 บีทียู	เครื่อง	39,525	รวมค่าติดตั้ง	
E1025	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 30,000 บีทียู	เครื่อง	43,896	รวมค่าติดตั้ง	
E1026	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 36,000 บีทียู	เครื่อง	50,406	รวมค่าติดตั้ง	
E1027	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 40,000 บีทียู	เครื่อง	55,893	รวมค่าติดตั้ง	
E1028	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 48,000 บีทียู	เครื่อง	61,287	รวมค่าติดตั้ง	

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
e	แบบติดตั้ง (ระบบ Inverter)				- แบบแยกส่วนประกอบด้วย
E1029	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 12,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	18,135	รวมค่าติดตั้ง	อุปกรณ์ดังนี้
E1030	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 15,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	25,482	รวมค่าติดตั้ง	1. สวิตช์ 1 ตัว
E1031	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 18,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	27,528	รวมค่าติดตั้ง	2. ท่อทองแดงไป-กลับ
E1032	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 24,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	37,014	รวมค่าติดตั้ง	หุ้มฉนวน ยาว 5 ม. 3. สายไฟยาวไม่เกิน 15 ม.
e	ค่าติดตั้งเครื่องปรับอากาศ (กรณีต้องการแสดงค่าติดตั้งแยกจากราคาเครื่องปรับอากาศ)				
E1033	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 9,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	- ราคาตามบัญชีค่าแรงงาน
E1034	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 12,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	ของกรมบัญชีกลาง
E1035	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 15,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	ฉบับปรับปรุงเดือนตุลาคม 2558
E1036	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 18,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	
E1037	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 24,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	ค่าแรง หมายถึง ค่าติดตั้งเครื่อง
E1038	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 26,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	รวมอุปกรณ์แวน-จับยึดและ
E1039	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 30,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	การรองรับ แต่ไม่รวมงานต่อไปนี้
E1040	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 32,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	2,000	1. งานท่อสารทำความเย็น
E1041	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 36,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	2,000	2. งานระบบไฟฟ้าสำหรับ
E1042	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 42,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	2,000	เครื่องปรับอากาศ
E1043	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 48,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	2,400	3. การตรวจเช็คและทดสอบระบบ
E1044	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 54,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	2,400	
E1045	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 60,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	3,000	
E2.	5.1 เครื่องปรับอากาศ (แบบแยกส่วน)				
e	ค่าติดตั้งเครื่องปรับอากาศ (กรณีต้องการแสดงค่าติดตั้งแยกจากราคาเครื่องปรับอากาศ)				
E1046	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 9,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	- ราคาตามบัญชีค่าแรงงาน
E1047	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 12,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	ของกรมบัญชีกลาง
E1048	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 15,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	ฉบับปรับปรุงเดือนตุลาคม 2558
E1049	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 18,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	
E1050	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 24,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	ค่าแรง หมายถึง ค่าติดตั้งเครื่อง
E1051	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 30,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	1,500	รวมอุปกรณ์แวน-จับยึดและ
E1052	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 36,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	2,000	การรองรับ แต่ไม่รวมงานต่อไปนี้
E1053	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 42,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	2,000	1. งานท่อสารทำความเย็น
E1054	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 48,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	2,400	2. งานระบบไฟฟ้าสำหรับ
E1055	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 54,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	2,400	เครื่องปรับอากาศ
E1056	เครื่องปรับอากาศ ขนาด 60,000 บีทียู (สงป.)	เครื่อง	-	3,000	3. การตรวจเช็คและทดสอบระบบ
E2.	5.2 พัดลม				
e	พัดลมแบบโคจร				
E2001	พัดลมแบบโคจรติดตั้ง ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,790	345	400 มม.
E2002	พัดลมแบบโคจรติดตั้ง ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,360	345	400 มม.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
e	พัฒลมชุดแบบติดกระจก - ติดผนัง				
E2003	พัฒลมแบบติดกระจก ขนาด 8 นิ้ว	เครื่อง	830	345	200 มม.
e	แบบติดเพดาน				
E2004	พัฒลมแบบติดเพดาน ขนาด 36 นิ้ว	เครื่อง	1,400	345	200 มม.
E2005	พัฒลมแบบติดเพดาน ขนาด 48 นิ้ว	เครื่อง	1,700	345	250 มม.
E2006	พัฒลมแบบติดเพดาน ขนาด 56 นิ้ว	เครื่อง	2,000	345	300 มม.
e	แบบลูกหมุนระบายอากาศ				
E2007	พัฒลมลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟ เบอร์ 14 (ลูกโตม)	เครื่อง	1,200	500	แบบใบอลูมิเนียมพร้อมฐาน หลังคาไฟเบอร์ลอนคู่ สำหรับหลังคาลอนเมทัลชีท เพิ่มอีกชุดละ 150 บาท พื้นที่ใช้สอย 20 ตร.ม./ชุด
E2008	พัฒลมลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟ เบอร์ 22 (ลูกโตม)	เครื่อง	1,600	500	
E2009	พัฒลมลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟ เบอร์ 24 (ลูกโตม)	เครื่อง	1,700	500	
E2010	พัฒลมลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟ เบอร์ 25 (ลูกโตม)	เครื่อง	1,800	500	
E3.	5.3 ถังเก็บน้ำ				
e	ถังเก็บน้ำแบบอื่นๆ				
E3001	ถังน้ำหินขัดสำเร็จรูป (สำหรับล้างม) ท้องตลาด	ถัง	300	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
E3002	ถังน้ำหินขัดสำเร็จรูป (สำหรับอาบน้ำ) ท้องตลาด	ถัง	840	-	
F.	6.งานระบบลิฟต์และบันไดเลื่อน				
	(ไม่มีข้อมูล)				
G.	7. งานระบบเครื่องกลและระบบพิเศษอื่นๆ				
	(ไม่มีข้อมูล)				
ข.	กลุ่มงานที่ 2				
H.	1. งานครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ				
H1	1.1 ครุภัณฑ์สร้างกับที่				
H1000	กระดานดำ ขนาดยาว 6.00 เมตร	ชุด	5,600	-	.
H1001	กระดานดำ ขนาดยาว 7.00 เมตร	ชุด	7,200	-	.
H1002	กระดานดำ ขนาดยาว 8.00 เมตร	ชุด	8,400	-	.
H1003	กระดานดำ ขนาดยาว 9.00 เมตร	ชุด	9,450	-	.
H1004	กระดานดำ ขนาดยาว 10.00 เมตร	ชุด	10,500	-	.
I.	2. งานตกแต่งภายในอาคาร				
	(ไม่มีข้อมูล)				

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
ค.	กลุ่มงานที่ 3				
J.	1. งานภูมิทัศน์				
J1.	1.1 เสาธงมาตรฐาน สฟฐ. (ไม่รวม FACTOR F)				
J1000	เสาธงมาตรฐาน สูง 12.00 เมตร	ชุด	40,000	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J1001	เสาธงมาตรฐาน (เสาธงทั่วไป)	ชุด	88,000	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J1002	เสาธงมาตรฐาน สูง 18.00 เมตร	ชุด	160,000	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J1003	เสาธงมาตรฐาน สูง 20.00 เมตร	ชุด	212,000	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J2.	1.2 ร้วมาตรฐาน สฟฐ. (ไม่รวม FACTOR F)				
J2000	ร้วมาตรฐาน 9 ก้อน (ฐานรากตอกเสาเข็ม)	เมตร	2,510	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J2001	ร้วมาตรฐาน 9 ก้อน (ฐานรากไม่ตอกเสาเข็ม)	เมตร	2,120	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J2002	ร้วมาตรฐานแบบโปร่ง (ฐานรากตอกเสาเข็ม)	เมตร	2,840	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J2003	ร้วมาตรฐานแบบโปร่ง (ฐานรากไม่ตอกเสาเข็ม)	เมตร	2,450	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J2004	ร้วมาตรฐานแบบลวดหนาม 7 เส้น	เมตร	280	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J2005	ร้วมาตรฐานแบบลวดหนาม 9 เส้น	เมตร	340	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J2006	ร้วมาตรฐานแบบลวดหนาม 12 เส้น (โครงสร้างรองรับรั้วคอนกรีตบล็อกได้)	เมตร	2,580	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J3.	1.3 ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก มาตรฐาน สฟฐ. (ไม่รวม FACTOR F)				
J3001	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ค.ส.ล.) กว้าง 3.00 เมตร	เมตร	1,620	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J3002	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ค.ส.ล.) กว้าง 4.00 เมตร	เมตร	2,070	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J3003	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ค.ส.ล.) กว้าง 5.00 เมตร	เมตร	2,460	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J3004	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ค.ส.ล.) กว้าง 6.00 เมตร	เมตร	2,850	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J4.	1.4 ถนนลาดยาง มาตรฐาน สฟฐ. (ไม่รวม FACTOR F)				
J4001	ถนนลาดยาง กว้าง 3.00 เมตร	เมตร	2,310	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J4002	ถนนลาดยาง กว้าง 4.00 เมตร	เมตร	2,840	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J4003	ถนนลาดยาง กว้าง 5.00 เมตร	เมตร	3,370	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J4004	ถนนลาดยาง กว้าง 6.00 เมตร	เมตร	3,900	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J5.	1.5 ผิวจราจร - ผิวทาง (ไม่รวม Factor F)				
J5001	ผิวจราจร ค.ส.ล. หนา 12 ซม. (ภายในโรงเรียน)	ตร.ม.	341	รวมค่าแรง	ราคาสำนักงานประมาณ - ไม่รวมวัสดุรองพื้น - รวมรอยต่อ พร้อมหยอดแอสฟัลท์
J5002	ผิวทาง ค.ส.ล. หนา 15 ซม.	ตร.ม.	368	รวมค่าแรง	
J5003	ผิวทาง ค.ส.ล. หนา 20 ซม.	ตร.ม.	468	รวมค่าแรง	
J5004	ผิวทางลาดยางชั้นเดียว	ตร.ม.	58	รวมค่าแรง	
J5005	ผิวทางลาดยาง 2 ชั้น	ตร.ม.	97	รวมค่าแรง	
J5006	ผิวทางลาดยาง หนา 3 ซม.	ตร.ม.	141	รวมค่าแรง	
J5007	ผิวทางลาดยาง หนา 4 ซม.	ตร.ม.	188	รวมค่าแรง	
J5008	ผิวทางลาดยาง หนา 5 ซม.	ตร.ม.	233	รวมค่าแรง	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่นอีกครั้งหนึ่ง)"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
J6.	1.6 ลานคอนกรีตเสริมเหล็ก (ไม่รวม Factor F)				
J6001	ลาน ค.ส.ล. หน้า 10 ซม.	ตร.ม.	256	รวมค่าแรง	ราคาสำนักรบประมาณ - ไม่รวมวัสดุรองพื้น - รวมรอยต่อ พร้อมหยอดแอสฟัลท์
J7.	1.7 รางระบายน้ำมาตรฐาน สฟฐ. (ไม่รวม FACTOR F)				
J7001	รางระบายน้ำ ค.ส.ล.รูปตัววี (ไม่มีฝาปิด)	เมตร	1,010	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J7002	รางระบายน้ำ ค.ส.ล.(แบบรางวี) พร้อมบ่อพัก	เมตร	1,080	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J7003	รางระบายน้ำ ค.ส.ล.ฝาเหล็ก	เมตร	2,600	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J7004	รางระบายน้ำ ค.ส.ล.ฝาเปิด	เมตร	1,370	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
K.	2. งานฝังบริเวณและงานก่อสร้างประกอบอื่นๆ				
	(ไม่มีข้อมูล)				

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
ส่วนที่ 2 ครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ					
L.	1.งานครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งทำ ระบบโสต ระบบโสตทัศน์ อุปกรณ์รักษาความปลอดภัย อุปกรณ์ระบบคอมพิวเตอร์ ครุภัณฑ์ลอยตัวทุกชนิด พร้อมการติดตั้ง				
L1.	1. 1 ครุภัณฑ์ลอยตัว (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)				
L1001	โต๊ะและเก้าอี้ครู ระดับ 3 - 6	ชุด	3,800	-	
L1002	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับก่อนประถมศึกษา (มอก)	ชุด	1,150	-	MDF หน้าโต๊ะ ช่องใส่ของ ที่นั่ง พนักพิง โครงเหล็ก
L1003	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับประถมศึกษา (มอก)	ชุด	1,200	-	
L1004	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับมัธยมศึกษา (มอก)	ชุด	1,300	-	
L1005	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับก่อนประถมศึกษา (มอก)	ชุด	1,150	-	ไม้ยางพารา หน้าโต๊ะ ช่องใส่ของ
L1006	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับประถมศึกษา (มอก)	ชุด	1,200	-	
L1007	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับมัธยมศึกษา (มอก)	ชุด	1,300	-	ที่นั่ง พนักพิง โครงเหล็ก
L1008	ตู้เหล็ก 2 บาน (มอก.)	ชุด	5,115	-	ราคาสำนักงานประมาณ
L2.	1. 2 ครุภัณฑ์ลอยตัว (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % แล้ว)				
L1009	โต๊ะและเก้าอี้ครู ระดับ 3 - 6	ชุด	4,066	-	
L1010	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับก่อนประถมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,230	-	MDF หน้าโต๊ะ ช่องใส่ของ ที่นั่ง พนักพิง โครงเหล็ก
L1011	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับประถมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,284	-	
L1012	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับมัธยมศึกษา (มอก)	ชุด	1,391	-	
L1013	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับก่อนประถมศึกษา (มอก)	ชุด	1,230	-	ไม้ยางพารา หน้าโต๊ะ ช่องใส่ของ
L1014	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับประถมศึกษา (มอก)	ชุด	1,284	-	
L1015	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับมัธยมศึกษา (มอก)	ชุด	1,391	-	ที่นั่ง พนักพิง โครงเหล็ก
L1016	ตู้เหล็ก 2 บาน (มอก.)	ชุด	5,500	-	ราคาสำนักงานประมาณ
หมายเหตุ					
โต๊ะเรียน มอก. 1494-2541					
เก้าอี้เรียน มอก. 1495-2541					
ส่วนที่ 3 ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ					
M.	1. งานค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี				
(ไม่มีข้อมูล)					

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
N.	ภาคผนวก				
N1.	ไม้แปรรูป				
n	ไม้เนื้อแข็ง (คละกั้น) ยาว 4.00 - 4.50 เมตร (ไม้ไส)				
N1000	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1/2 นิ้ว x 2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	450	-	.
N1001	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ลบ.ฟ.	450	-	.
N1002	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	450	-	.
N1003	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	755	-	.
N1004	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 3 นิ้ว	ลบ.ฟ.	545	-	.
N1005	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	830	-	.
N1006	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	830	-	.
N1007	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	830	-	.
n	ไม้ตะเคียนทอง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร (ไม้ไส)				
N1008	ไม้ตะเคียนทอง ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,965	-	.
N1009	ไม้ตะเคียนทอง ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	2,300	-	.
N1010	ไม้ตะเคียนทอง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,965	-	.
N1011	ไม้ตะเคียนทอง ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	2,300	-	.
N1012	ไม้ตะเคียนทอง ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	2,450	-	.
n	ไม้ตะเคียนหิน ยาว 4.00 - 4.50 เมตร (ไม้ไส)				
N1013	ไม้ตะเคียนหิน ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
N1014	ไม้ตะเคียนหิน ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
N1015	ไม้ตะเคียนหิน ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
N1016	ไม้ตะเคียนหิน ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
n	ไม้เต็ง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร (ไม้ไส)				
N1017	ไม้เต็ง ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,520	-	.
N1018	ไม้เต็ง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,470	-	.
N1019	ไม้เต็ง ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,545	-	.
N1020	ไม้เต็ง ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,620	-	.
n	ไม้แดง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร (ไม้ไส)				
N1021	ไม้แดง ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	2,650	-	.
N1022	ไม้แดง ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	2,812	-	.
N1023	ไม้แดง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	2,795	-	.
N1024	ไม้แดง ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	2,950	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
n	ไม้มะค่า ยาว 4.00 - 4.50 เมตร (ไม่ไส)				
N1025	ไม้มะค่า ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
N1026	ไม้มะค่า ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
N1027	ไม้มะค่า ขนาด 1 ½ นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
N1028	ไม้มะค่า ขนาด 1 ½ นิ้ว x 12 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
N1029	ไม้มะค่า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
N1030	ไม้มะค่า ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,850	-	.
N1031	ไม้มะค่า ขนาด 2 นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
N1032	ไม้มะค่า ขนาด 2 นิ้ว x 12 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
n	ไม้สัก ชั้น 2 ดี (ไม่ไส)				
N1033	ไม้สัก ขนาด ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	4,400	-	.
N1034	ไม้สัก ขนาด ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	4,475	-	.
N1035	ไม้สัก ขนาด ½ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	5,275	-	.
N1036	ไม้สัก ขนาด ¾ นิ้ว x 2 นิ้ว x 3 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,675	-	.
N1037	ไม้สัก ขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	4,975	-	.
N1038	ไม้สัก ขนาด ¾ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	5,425	-	.
N1039	ไม้สัก ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว x 5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,600	-	.
N1040	ไม้สัก ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว x 5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,675	-	.
N1041	ไม้สัก ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	4,425	-	.
N1042	ไม้สัก ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	4,425	-	.
N1043	ไม้สัก ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	5,275	-	.
N1044	ไม้สัก ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	5,350	-	.
N1045	ไม้สัก ขนาด 1 นิ้ว x 12 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	6,750	-	.
N1046	ไม้สัก ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	4,225	-	.
N1047	ไม้สัก ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	4,650	-	.
N1048	ไม้สัก ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 4 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,200	-	.
N1049	ไม้สัก ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 3.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,200	-	.
N1050	ไม้สัก ขนาด 1 ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 3.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,325	-	.
N1051	ไม้สัก ขนาด 1 ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	4,950	-	.
N1052	ไม้สัก ขนาด 1 ½ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	5,275	-	.
N1053	ไม้สัก ขนาด 1 ½ นิ้ว x 8 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	5,350	-	.
N1054	ไม้สัก ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	4,975	-	.
N1055	ไม้สัก ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	5,525	-	.
N1056	ไม้สัก ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	5,600	-	.
N1057	ไม้สัก ขนาด 2 นิ้ว x 10 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	5,700	-	.
N1058	ไม้สัก ขนาด 2 นิ้ว x 12 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	6,750	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
n	ไม้ยาง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร (ไม้ไส)				
N1059	ไม้ยาง ขนาด ½ นิ้ว x 2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	675	-	.
N1060	ไม้ยาง ขนาด ½ นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	850	-	.
N1061	ไม้ยาง ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ลบ.ฟ.	700	-	.
N1062	ไม้ยาง ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	725	-	.
N1063	ไม้ยาง ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	725	-	.
N1064	ไม้ยาง ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว	ลบ.ฟ.	700	-	.
N1065	ไม้ยาง ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว	ลบ.ฟ.	675	-	.
N1066	ไม้ยาง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	750	-	.
N1067	ไม้ยาง ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	750	-	.
N1068	ไม้ยาง ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว	ลบ.ฟ.	750	-	.
n	ไม้กระบาก ยาว 4.00 - 4.50 เมตร (ไม้ไส)				
N1069	ไม้กระบาก ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	580	-	.
N1070	ไม้กระบาก ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	580	-	.
N1071	ไม้กระบาก ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	580	-	.
N1072	ไม้กระบาก ขนาด 1 นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	580	-	.
หมายเหตุ :					.
ค่าแรงไสไม้ทั่วไป ลบ.ฟ. ละ 12 บาท					.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
N2.	วัสดุแผ่นแข็ง				
n	แผ่นไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต (ชนิดใช้ภายใน)				
N2000	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายในหนา 4 มม.	แผ่น	480	-	.
N2001	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายในหนา 6 มม.	แผ่น	655	-	.
N2002	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายในหนา 10 มม.	แผ่น	900	-	.
N2003	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายในหนา 15 มม.	แผ่น	1,200	-	.
N2004	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายในหนา 20 มม.	แผ่น	1,640	-	.
n	แผ่นไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต (ชนิดใช้ภายนอก)				
N2005	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอกหนา 4 มม.	แผ่น	550	-	.
N2006	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอกหนา 6 มม.	แผ่น	820	-	.
N2007	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอกหนา 10 มม.	แผ่น	1,160	-	.
N2008	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอกหนา 15 มม.	แผ่น	1,630	-	.
N2009	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอกหนา 20 มม.	แผ่น	2,160	-	.
N2010	แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 4 มม.	แผ่น	255	-	.
N2011	แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 6 มม.	แผ่น	330	-	.
N2012	แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 10 มม.	แผ่น	470	-	.
N2013	แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 15 มม.	แผ่น	730	-	.
N2014	แผ่นไม้อัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 20 มม.	แผ่น	900	-	.
N2015	แผ่นไม้อัดหน้าแดง ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 4 มม.	แผ่น	285	-	.
N2016	แผ่นไม้อัดหน้าแดง ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 6 มม.	แผ่น	370	-	.
N2017	แผ่นไม้อัดหน้าแดง ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 10 มม.	แผ่น	490	-	.
N2018	แผ่นไม้อัดหน้าแดง ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 15 มม.	แผ่น	760	-	.
N2019	แผ่นไม้อัดหน้าแดง ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 20 มม.	แผ่น	940	-	.
n	ไม้อัดสัก ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต เกรด AA (ชนิดใช้ภายใน)				
N2020	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หนา 4 มม.	แผ่น	1,500	-	.
N2021	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หนา 6 มม.	แผ่น	1,740	-	.
N2022	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หนา 10 มม.	แผ่น	2,100	-	.
N2023	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หนา 15 มม.	แผ่น	2,500	-	.
N2024	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หนา 20 มม.	แผ่น	2,900	-	.
n	ไม้อัดสัก ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต เกรด AA (ชนิดใช้ภายนอก)				
N2025	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หนา 4 มม.	แผ่น	1,770	-	.
N2026	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หนา 6 มม.	แผ่น	1,980	-	.
N2027	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หนา 10 มม.	แผ่น	2,490	-	.
N2028	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หนา 15 มม.	แผ่น	3,020	-	.
N2029	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หนา 20 มม.	แผ่น	3,560	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
n	ยิปซัมบอร์ด ขนาด 120 ซม. x 240 ซม.				
-	ชนิดธรรมดา				
N2030	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดธรรมดาหนา 9 มม.	แผ่น	238	-	.
N2031	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดธรรมดาหนา 12 มม.	แผ่น	288	-	.
N2032	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดธรรมดาหนา 15 มม.	แผ่น	320	-	.
-	ชนิดขอบลาด				
N2033	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดขอบลาดหนา 9 มม.	แผ่น	119	-	.
N2034	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดขอบลาดหนา 12 มม.	แผ่น	152	-	.
-	ชนิดมีอลูมิเนียมพอยล์				
N2035	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดมีอลูมิเนียมพอยล์หนา 9 มม.	แผ่น	352	-	.
N2036	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดมีอลูมิเนียมพอยล์หนา 12 มม.	แผ่น	420	-	.
N2037	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดมีอลูมิเนียมพอยล์หนา 15 มม.	แผ่น	445	-	.
-	ชนิดทนไฟ				
N2038	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนไฟหนา 12 มม.	แผ่น	446	-	.
N2039	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนไฟหนา 15 มม.	แผ่น	500	-	.
-	ชนิดทนความชื้น				
N2040	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนความชื้นหนา 9 มม.	แผ่น	352	-	.
N2041	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนความชื้นหนา 12 มม.	แผ่น	420	-	.
N2042	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดกันชื้น ขอบลาดหนา 9 มม.	แผ่น	174	-	.
N2043	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดกันชื้น ขอบลาดหนา 12 มม.	แผ่น	174	-	.
n	แผ่นเรียบไฟเบอร์ซีเมนต์				
N2044	แผ่นเรียบไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 60 x 120 ซม. หนา 4 มม.	แผ่น	88	-	.
N2045	แผ่นเรียบไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 120 x 120 ซม. หนา 4 มม.	แผ่น	88	-	.
N2046	แผ่นเรียบไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 4 มม.	แผ่น	176	-	.
N2047	แผ่นเรียบไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 6 มม.	แผ่น	264	-	.
N2048	แผ่นเรียบไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 8 มม.	แผ่น	362	-	.
N2049	แผ่นเรียบไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 10 มม.	แผ่น	470	-	.
N2050	แผ่นเรียบไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 12 มม.	แผ่น	568	-	.
n	ไม้ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ (สีธรรมชาติ)				
N2051	ไม้ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 15 x 300 x 0.8 ซม.	แผ่น	56	-	.
N2052	ไม้ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 15 x 400 x 0.8 ซม.	แผ่น	76	-	.
N2053	ไม้ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 20 x 300 x 0.8 ซม.	แผ่น	75	-	.
N2054	ไม้ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ ขนาด 20 x 400 x 0.8 ซม.	แผ่น	100	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
n	ไม้พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ (สีธรรมชาติ)				
N2055	ขนาด 30 x300 2.5 ซม. รุ่นขอบตรง	แผ่น	382	-	.
N2056	ขนาด 30 x300 2.5 ซม. รุ่นเซาะร่อง 1 ร่อง	แผ่น	539	-	.
N2057	ขนาด 30 x300 2.5 ซม. รุ่นเซาะร่อง 2 ร่อง	แผ่น	548	-	.
N2058	ขนาด 30 x300 2.5 ซม. รุ่นเซาะร่อง 3 ร่อง	แผ่น	588	-	.
n	หินแกรนิต				
N2059	หินแกรนิต เทาประจวบ	แผ่น	1,500	-	.
N2060	หินแกรนิต เทาพนมสราคาราม	แผ่น	1,600	-	.
N2061	หินแกรนิต สีดำไทย	แผ่น	1,725	-	.
N2062	หินแกรนิต สีดำจีน	แผ่น	2,000	-	.
n	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 120 ซม. x 240 ซม.				
N2063	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม.	แผ่น	180	-	.
N2064	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม.	แผ่น	270	-	.
N2065	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 8 มม.	แผ่น	370	-	.
N2066	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 10 มม.	แผ่น	480	-	.
N2067	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หนา 12 มม.	แผ่น	580	-	.
n	แผ่นหินไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 120 ซม. x 240 ซม.				
N2068	แผ่นหินไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 8 มม.	แผ่น	420	-	.
N2069	แผ่นหินไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 10 มม.	แผ่น	500	-	.
N2070	แผ่นหินไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 12 มม.	แผ่น	580	-	.
N2071	แผ่นหินไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 16 มม.	แผ่น	790	-	.
N2072	แผ่นหินไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 20 มม.	แผ่น	945	-	.
N2073	แผ่นหินไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หนา 24 มม.	แผ่น	1,110	-	.
n	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท) ขนาด 120 ซม. X 240 ซม.				
N2074	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท สีขาว) หนา 0.8 มม.	แผ่น	250	-	.
N2075	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท สีต่างๆ) หนา 0.8 มม.	แผ่น	780	-	.
N2076	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท มีลวดลาย) หนา 0.8 มม.	แผ่น	1,000	-	.
n	รั้วไม้สำเร็จรูป (ไฟเบอร์ซีเมนต์)				
N2077	ไม้รั้วสำเร็จรูป (ไฟเบอร์ซีเมนต์) ขนาด 3" หนา 1.2 ซม.	เมตร	370	90	.
N2078	ไม้รั้วสำเร็จรูป (ไฟเบอร์ซีเมนต์) ขนาด 6" หนา 1.2 ซม.	เมตร	335	90	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
N3.	ค่าแรงงานรื้อถอน (ตามบัญชีค่าแรงงาน กรมบัญชีกลาง)				
n	รื้อถอนงานต่างๆ				
N3000	รื้อถอนโครงสร้าง คสล.	ลบ.ม.	-	500	รื้อกอง
		ลบ.ม.	-	600	รื้อขนไป
N3001	รื้อถอนโครงหลังคาไม้ (ทุกรูปทรงของหลังคา)	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	60	รื้อขนไป
N3002	รื้อถอนวัสดุผนังหลังคาเหล็ก (ทุกรูปทรงของหลังคา)	ตร.ม.	-	50	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	70	รื้อขนไป
N3003	งานรื้อถอนวัสดุผนังหลังคา (คอนกรีตหรือลักษณะใกล้เคียง)	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	30	รื้อขนไป
N3004	งานรื้อถอนวัสดุผนังหลังคา (ลอนคู่หรือลักษณะใกล้เคียง)	ตร.ม.	-	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
N3005	งานรื้อถอนฝ้ากระเบื้องแผ่นเรียบหรือวัสดุแผ่นเรียบใกล้เคียง (วัสดุแผ่นพร้อมโครงคร่าวไม้)	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	35	รื้อขนไป
N3006	งานรื้อถอนฝ้ายิปซัมบอร์ดฉาบเรียบ (วัสดุแผ่นพร้อมโครงคร่าว - เหล็กชุบสังกะสี)	ตร.ม.	-	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
N3007	งานรื้อถอนฝ้าโครงคร่าว ที-บาร์ (วัสดุแผ่นพร้อมโครงคร่าว)	ตร.ม.	-	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
N3008	งานรื้อถอนผนังก่ออิฐฉาบปูนหนาครึ่งแผ่น (วัสดุก่อ/ฉาบทุกชนิด)	ตร.ม.	-	30	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	40	รื้อขนไป
N3009	งานรื้อถอนผนังก่ออิฐฉาบปูนหนาเต็มแผ่น (วัสดุก่อ/ฉาบทุกชนิด)	ตร.ม.	-	45	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	60	รื้อขนไป
N3010	งานรื้อถอนฝ้าไม้ยาง/ไม้สำเร็จรูป พร้อมคร่าวฝ้า	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	30	รื้อขนไป
N3011	งานรื้อถอนผนังไม้ฉัดบุสองด้าน พร้อมโครงคร่าว ไม้ฉัดทุกชนิด หรือวัสดุชนิดแผ่นเรียบทุกชนิด	ตร.ม.	-	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	30	รื้อขนไป
N3012	งานรื้อถอนผนังยิปซัมบอร์ดบุสองด้าน พร้อมโครงคร่าว	ตร.ม.	-	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	30	รื้อขนไป
N3013	งานรื้อถอนผนังบุกระเบื้อง (ทุกชนิด/ทุกขนาด)	ตร.ม.	-	30	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	35	รื้อขนไป
N3014	งานรื้อถอนผนังบุหินอ่อน , หินแกรนิต (ทุกขนาด)	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	45	รื้อขนไป
N3015	งานรื้อถอนผนังกระจกอลูมิเนียม/บานเปลือย	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง อาคารสูงไม่เกิน 3 ชั้น
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป อาคารสูงไม่เกิน 3 ชั้น
		ตร.ม.	-	70	รื้อขนไปอาคารสูงไม่เกิน 3 ชั้นขึ้นไป

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
n	รื้อถอนงานต่างๆ (ต่อ)				
N3016	งานรื้อถอนพื้น ค.ส.ล. วางบนดิน (หนา 10 - 15 ซม.)	ตร.ม.	-	50	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	70	รื้อขนไป
N3017	งานรื้อถอนพื้น ค.ส.ล. วางบนดิน (หนา 15 - 20 ซม.)	ตร.ม.	-	70	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	97	รื้อขนไป
N3018	งานรื้อถอนพื้นสำเร็จรูปพร้อมคอนกรีตทับหน้า (ทุกชนิด ความหนา รวม 10 - 15 ซม.)	ตร.ม.	-	65	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	85	รื้อขนไป
N3019	งานรื้อถอนพื้นสำเร็จรูปพร้อมคอนกรีตทับหน้า (ทุกชนิด ความหนา รวม 15 - 20 ซม.)	ตร.ม.	-	90	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	120	รื้อขนไป
N3020	งานรื้อถอนพื้นปูหินอ่อน, หินแกรนิต (ทุกขนาด)	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป
N3021	งานรื้อถอนพื้นกระเบื้อง (ทุกชนิด / ทุกขนาด)	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป
N3022	งานรื้อถอนพื้นปูกระเบื้องยาง (ทุกชนิด/ทุกขนาด)	ตร.ม.	-	10	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	15	รื้อขนไป
N3023	งานรื้อถอนพื้นปูไม้ปาเก้ (ทุกชนิด/ทุกขนาด)	ตร.ม.	-	15	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	20	รื้อขนไป
N3024	งานรื้อถอนพื้นปูไม้สำเร็จรูป (ทุกชนิด/ทุกขนาด)	ตร.ม.	-	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
N3025	งานรื้อถอนพื้นไม้ พร้อมไม้ตั้งและคาน	ตร.ม.	-	50	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	70	รื้อขนไป
N3026	งานรื้อถอนบันไดไม้พร้อมราวลูกกรง	เมตร	-	70	รื้อกอง
		เมตร	-	80	รื้อขนไป
N3027	งานรื้อถอนราวลูกกรงบันไดหรือระเบียง	เมตร	-	20	รื้อกอง
		เมตร	-	30	รื้อขนไป
N3028	งานรื้อถอนประตูพร้อมวงกบ 1 บาน (บานเปิดเดี่ยว)	ชุด	-	50	รื้อกอง
		ชุด	-	70	รื้อขนไป
N3029	งานรื้อถอนประตูพร้อมวงกบ 2 บาน (บานเปิดคู่)	ชุด	-	100	รื้อกอง
		ชุด	-	120	รื้อขนไป
N3030	งานรื้อถอนชุดประตูลูมิเนียมพร้อมกระจก	ตร.ม.	-	100	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	150	รื้อขนไป
N3031	งานรื้อถอนประตูเหล็กกันไฟพร้อมวงกบ	ตร.ม.	-	200	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	250	รื้อขนไป
N3032	งานรื้อถอนชุดประตูเหล็กม้วนพร้อมกล่องเก็บ	ตร.ม.	-	80	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	120	รื้อขนไป
N3033	รื้อถอนหน้าต่างไม้พร้อมวงกบไม้ 1 ช่อง (บานเปิดเดี่ยว)	ชุด	-	50	รื้อกอง
		ชุด	-	70	รื้อขนไป

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
n	เรือถอนงานต่าง ๆ (ต่อ)				
N3034	เรือถอนหน้าต่างไม้พร้อมวงกบไม้ 2 ช่อง (บานเปิดคู่)	ชุด	-	80	เรือกอง
		ชุด	-	95	เรือขนไป
N3035	งานเรือถอนชุดหน้าต่างอลูมิเนียมพร้อมกระจก	ตร.ม.	-	100	เรือกอง
		ตร.ม.	-	150	เรือขนไป
N3036	งานเรือถอนสุขภัณฑ์ (โถส้วม, อ่างล้างหน้า) ทุกขนาด/ทุกชนิด	ชุด	-	100	เรือกอง
		ชุด	-	140	เรือขนไป
N3037	งานเรือถอนอ่างอาบน้ำพร้อมอุปกรณ์ (ทุกชนิด/ทุกขนาด)	ชุด	-	200	เรือกอง
		ชุด	-	300	เรือขนไป
N3038	งานเรือถอนดวงโคมพร้อมสายไฟฟ้า (ชุดโคมหลอดฟลูออเรสเซนต์ชนิดเดี่ยว, คู่, กล่องเหล็กพับเปลือยหรือชนิดโถงเดี่ยว)	ชุด	-	30	เรือกอง
		ชุด	-	35	เรือขนไป
N3039	งานเรือถอนดวงโคมพร้อมสายไฟฟ้า (ชุดโคมดาวไลท์ทุกขนาด)	ชุด	-	25	เรือกอง
		ชุด	-	30	เรือขนไป
N3040	งานเรือถอนรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	เมตร	-	50	เรือกอง
		เมตร	-	75	เรือขนไป
N3041	งานเรือถอนรางระบายน้ำก่ออิฐฉาบปูน	เมตร	-	30	เรือกอง
		เมตร	-	45	เรือขนไป
N3042	งานเรือถอนท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.15-0.30 ม.	เมตร	-	45	เรือกอง
		เมตร	-	60	เรือขนไป
N3043	งานเรือถอนท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.40-0.60 ม.	เมตร	-	160	เรือกอง
		เมตร	-	205	เรือขนไป
N3044	งานเรือถอนบ่อบักน้ำ ค.ส.ล. Ø 5.00-20.00 ซม.	บ่อ	-	120	เรือกอง
		บ่อ	-	170	เรือขนไป
N3045	งานเรือถอนบ่อบักน้ำ ค.ส.ล. Ø 0.20-0.30 ม.	บ่อ	-	225	เรือกอง
		บ่อ	-	300	เรือขนไป
N3046	งานเรือถอนบ่อบักน้ำ ค.ส.ล. ขนาดท่อ Ø 0.40-0.60 ม.	บ่อ	-	580	เรือกอง
		บ่อ	-	700	เรือขนไป
N3047	งานเรือถอนครุภัณฑ์จัดสร้าง (เสียหายบางส่วน)				
	- ตู้เก็บของ, ตู้เสื้อผ้า (สูงชนฝ้า)	เมตร	-	250	เรือกอง
		เมตร	-	300	เรือขนไป
	- เคาน์เตอร์, ตู้เก็บของ (ตู้เตี้ย, ตู้ลอย)	เมตร	-	180	เรือกอง
		เมตร	-	220	เรือขนไป

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
N4	ค่าเคมีภัณฑ์				
N4000	พุกเหล็ก 1/4"	ตัว	5	-	.
N4001	พุกเหล็ก 5/16"	ตัว	7	-	.
N4002	พุกเหล็ก 3/8"	ตัว	9	-	.
N4003	พุกเหล็ก 1/2"	ตัว	12	-	.
N4004	พุกเหล็ก 5/8"	ตัว	28	-	.
N4005	พุกตะกั่ว 1/4"	ตัว	10	-	.
N4006	พุกตะกั่ว 5/8"	ตัว	18	-	.
N4007	พุกตะกั่ว 3/8"	ตัว	25	-	.
N4008	พุกตะกั่ว 1/2"	ตัว	45	-	.
N4009	พุกเคมีแบบป็น M10	ตัว	83	-	.
N4010	พุกเคมีแบบป็น M12	ตัว	90	-	.
N4011	พุกเคมีแบบป็น M16	ตัว	133	-	.
N4012	พุกเคมีแบบป็น M20	ตัว	289	-	.
N4013	พุกเคมีแบบป็น M24	ตัว	433	-	.
N4014	พุกเคมีแบบตอก M10	ตัว	100	-	.
N4014	พุกเคมีแบบตอก M12	ตัว	105	-	.
N4015	พุกเคมีแบบตอก M16	ตัว	120	-	.
N4016	พุกเคมีแบบตอก M20	ตัว	241	-	.
N4017	พุกเคมีแบบตอก M24	ตัว	310	-	.
N4018	สตร๊คก้านพุกเคมี M10 x 130	ตัว	56	-	.
N4019	สตร๊คก้านพุกเคมี M12 x 160	ตัว	42	-	.
N4020	สตร๊คก้านพุกเคมี M16 x 190	ตัว	86	-	.
N4021	สตร๊คก้านพุกเคมี M20 x 240	ตัว	160	-	.
N4022	สตร๊คก้านพุกเคมี M24 x 290	ตัว	265	-	.
N4023	อีพ็อกซีเสียบเหล็ก ราคาต่อหลอด ขนาด (390 ml.)	หลอด	1,100	-	.

ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร



เงินล่วงหน้าจ่าย	0 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5%
เงินประกันผลงานหัก	0 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7%

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษี มูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่า อำนวยความสะดวก	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย			
≤ 0.5	15.6878	0.8333	5.5000	22.0211	1.2202	1.0700	1.3056
1	15.4672	0.8333	5.5000	21.8005	1.2180	1.0700	1.3033
2	15.3236	0.8333	5.5000	21.6569	1.2166	1.0700	1.3017
5	15.0257	0.8333	5.5000	21.3590	1.2136	1.0700	1.2985
10	14.9669	0.8333	5.0000	20.8002	1.2080	1.0700	1.2926
15	11.7015	0.8333	5.0000	17.5348	1.1753	1.0700	1.2576
20	10.9900	0.8333	5.0000	16.8233	1.1682	1.0700	1.2500
25	8.9691	0.8333	4.5000	14.3024	1.1430	1.0700	1.2230
30	8.1867	0.8333	4.5000	13.5200	1.1352	1.0700	1.2147
40	8.1502	0.8333	4.5000	13.4835	1.1348	1.0700	1.2143
50	8.1389	0.8333	4.5000	13.4722	1.1347	1.0700	1.2142
60	7.7222	0.8333	4.0000	12.5555	1.1256	1.0700	1.2043
70	7.6191	0.8333	4.0000	12.4524	1.1245	1.0700	1.2032
80	7.6191	0.8333	4.0000	12.4524	1.1245	1.0700	1.2032
90	7.6108	0.8333	4.0000	12.4441	1.1244	1.0700	1.2032
100	7.6108	0.8333	4.0000	12.4441	1.1244	1.0700	1.2032
150	7.3615	0.8333	4.0000	12.1948	1.1219	1.0700	1.2005
200	7.3632	0.8333	4.0000	12.1965	1.1220	1.0700	1.2005
250	7.2751	0.8333	4.0000	12.1084	1.1211	1.0700	1.1996
300	7.1959	0.8333	3.5000	11.5292	1.1153	1.0700	1.1934
350	6.3974	0.8333	3.5000	10.7307	1.1073	1.0700	1.1848
400	6.3220	0.8333	3.5000	10.6553	1.1066	1.0700	1.1840
500	6.2743	0.8333	3.5000	10.6076	1.1061	1.0700	1.1835
> 500	5.6692	0.8333	3.5000	10.0025	1.1000	1.0700	1.1770

หมายเหตุ

1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทูนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F หรือใช้สูตรคำนวณ
2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"



ตัวอย่างการคำนวณหาค่า FACTOR F

เงื่อนไข	ค่างาน(ทุน) ล้านบาท	FACTOR F	
			เงินล่วงหน้าจ่าย
ค่าประกันผลงาน หัก	0.00%	1	1.3033
ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00%	2	1.3017
ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00%	5	1.2985
		10	1.2926
		15	1.2576
		20	1.2500
		25	1.2230
		30	1.2147
		40	1.2143
		50	1.2142
		60	1.2043
		70	1.2032
		80	1.2032
		90	1.2032
		100	1.2032
		150	1.2005
		200	1.2005
		250	1.1996
		300	1.1934
		350	1.1848
		400	1.1840
		500	1.1835
		>500	1.1770

สูตรคำนวณหาค่า FACTOR F

$$\text{สูตรการหาค่า Factor F} = D - \frac{[(D-E) \times (A-B)]}{(C-B)}$$

A = ค่าวัสดุและแรงงานต้นทุน

B = ค่างานตัวต่ำกว่าต้นทุน

C = ค่างานตัวสูงกว่าต้นทุน

D = Factor F ของค่างานตัวต่ำกว่าต้นทุน

E = Factor F ของค่างานตัวสูงกว่าต้นทุน

ตัวอย่างการคำนวณหาค่า FACTOR F สำหรับงานก่อสร้าง อาคารแห่งหนึ่ง

ซึ่งมีมูลค่าวัสดุและแรงงาน(ค่างานส่วนที่ 1) = 3,380,902.76

A = ค่าวัสดุและแรงงานต้นทุน 3,380,902.76 บาท

B = ค่างานตัวต่ำกว่าต้นทุน 2,000,000.00 บาท

C = ค่างานตัวสูงกว่าต้นทุน 5,00,0000.00 บาท

D = Factor F ของค่างานตัวต่ำกว่าต้นทุน 1.3017

E = Factor F ของค่างานตัวสูงกว่าต้นทุน 1.2985

$$\text{แทนค่าสูตร FACTOR F} = 1.3017 - \frac{[(1.3017 - 1.2985) \times (3,380,902.76 - 2,000,000)]}{(5,000,000 - 2,000,000)}$$

$$\text{FACTOR F} = 1.3017 - \frac{[(0.0032) \times (1,380,902.76)]}{3,000,000}$$

$$\text{FACTOR F} = 1.3017 - 0.0014$$

$$\text{FACTOR F} = 1.3003$$

สรุป FACTOR F ค่าต้นทุนงาน 3,380,902.76 = 1.3003

เอกสารอ้างอิง

- ๑) บัญชีราคาค่าวัสดุ สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์
- ๒) บัญชีราคามาตรฐานสิ่งก่อสร้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ สำนักมาตรฐานงบประมาณ สำนักงบประมาณ
- ๓) บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักมาตรฐานงบประมาณ สำนักงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๑
- ๔) หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค๐๔๐๕.๓/ว๘๓ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ เรื่อง การปรับปรุงรายละเอียดประกอบการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง สำนักมาตรฐานการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ กรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง
- ๕) หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างอาคาร คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐
- ๖) แนวทาง วิธีปฏิบัติ และรายละเอียดประกอบการถอดแบบ คำนวณราคากลางงานก่อสร้าง คณะอนุกรรมการราคากลางงานก่อสร้าง เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

เพื่อใช้เป็นคู่มือสำหรับการประมาณราคาค่าก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติม รั้วถนน
อาคารเรียน อาคารประกอบ และสิ่งก่อสร้างอื่น ๆ ในเบื้องต้น ของสถานศึกษา
และหน่วยงานในสังกัด สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาระดับพื้นฐานเท่านั้น

กลุ่มออกแบบและก่อสร้าง สำนักอำนวยการ
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาระดับพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ
โทรศัพท์ 02-2885803 , 2885805-07
Fax. 02-2885804

