

2556



รายการประมาณราคา ปีงบประมาณ 2556

สำหรับงานก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม สถานศึกษาในสังกัด สพฐ. เท่านั้น



กลุ่มออกแบบและก่อสร้าง สำนักอำนวยการ
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ

DESIGN AND CONSTRUCTION GROUP
OFFICE OF BASIC EDUCATION COMMISSION
<http://design.obec.go.th>

 [facebook.com/designobec](https://www.facebook.com/designobec)



สารบัญ

หน้า

ส่วนที่ 1 ค่าแรงต้นทุน

ก. กลุ่มงานที่ 1	1
1. งานโครงสร้างวิศวกรรม	1
1.1 งานขุดดิน	1
1.2 งานเสาเข็ม	2
เสาเข็มคอนกรีต	5
1.3 งานแบบหล่อคอนกรีต	7
ไม้แบบ ตะปู	7
1.4 งานคอนกรีตโครงสร้าง	8
1.5 งานเหล็กเสริมคอนกรีต	9
1.6 งานพื้นคอนกรีตสำเร็จรูปอัดแรง (ไม่รวมค่าขนส่ง)	11
1.7 งานเหล็กโครงสร้างรูปพรรณ	13
เหล็กวางน้ำ ริดร้อน ริดเย็น เหล็กตัวซี	13
แปหลังคาสำเร็จรูป	17
ค่าติดตั้งโครงหลังคาไม้	17
2. งานสถาปัตยกรรม	18
2.1 งานมุงหลังคา	18
กระเบื้องลอนคู่	18
กระเบื้องลอนลูกฟูกลอนเล็ก	18
กระเบื้องคอนกรีต กระเบื้องพลาสติกโปร่งแสง	20
หลังคาและแผ่นปิดข้างแผ่นเหล็กที่ดลอน	21
เชิงชาย	22
รางรับน้ำฝน และท่อรับน้ำฝน	22
ค่าติดตั้งกระเบื้องหลังคา	22

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
2.2 งานฝ้าเพดาน และแผงบังแดด	23
ฝ้าเพดานโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง	23
ฝ้าเพดานโครงคร่าวโลหะชุบสังกะสี	23
ฝ้าเพดานโครงคร่าวอลูมิเนียม	24
2.3 งานพื้น	25
กระเบื้อง ปาร์เก้ไม้	25
พื้นไม้เข้าลึนวางบนตงไม้	26
2.4 งานผนัง	27
ผนังก่ออิฐ เซรามิค คอนกรีตบล็อก	27
ผนังโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง	28
ผนังโครงคร่าวชุบสังกะสี	30
ผนังโครงคร่าวเหล็กรูปพรรณ	31
แผงลวดตาข่าย	31
มุ้งลวดอลูมิเนียม	32
2.5 งานบัวเชิงผนัง	33
ไม้เนื้อแข็ง	33
2.6 งานฉาบปูน	33
2.7 งานประตู - หน้าต่าง	34
ประตูเหล็กม้วน เหล็กยึด บานประตูไม้อัด	34
หน้าต่างบานทึบ	35
กรอบบานหน้าต่าง	36
วงกบไม้ ต่างๆ	36
อุปกรณ์ประตู และ หน้าต่าง	36
วงกบเหล็กประตู - หน้าต่าง	38
วงกบและประตู PVC	40
ค่าแรงทำประตู - หน้าต่างไม้	41
กระจก	41

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
2.8 งานบันได - ระเบียบทางเดิน	43
2.9 งานสุขภัณฑ์	45
2.10 งานทาสี	47
ค่าแรงชุดล่างสี	48
3. งานระบบสุขาภิบาล ดับเพลิง และป้องกันอัคคีภัย	49
3.1 วัสดุท่อน้ำและอุปกรณ์	49
มาตรวัดน้ำ ประตูน้ำทองเหลือง ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	51
ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง	52
3.2 งานสุขาภิบาล ดับเพลิง และระบบความปลอดภัย	53
ถังบำบัดน้ำปฏิจุล ถังบำบัดน้ำเสีย ถังดักไขมัน ถังเก็บน้ำ	53
เครื่องกรองน้ำ เครื่องสูบน้ำ เครื่องดับเพลิง (มอก.)	54
ระบบความปลอดภัย	55
3.3 งานเดินท่อโสโครก (เฉลี่ยต่อจุด)	55
3.4 งานเดินท่อน้ำดี (เฉลี่ยต่อจุด)	55
4 . งานไฟฟ้าระบบไฟฟ้าและสื่อสาร (ELECTRICITY WORK)	56
4.1 ดวงโคมไฟฟ้า (LUMINAIRE)	
4.2 สวิตช์ไฟฟ้าและเต้ารับ (ปลั๊ก)	59
4.3 ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า	60
4.4 หลอดไฟ	60
4.5 ชิ้นส่วนและองค์ประกอบอื่นๆ	61
4.6 ระบบสายล่อฟ้า พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	62
4.7 สายไฟฟ้าแรงดันต่ำ	62
5. งานระบบปรับอากาศและระบายอากาศ	64
5.1 เครื่องปรับอากาศ	64
5.2 พัดลม	64
6.งานระบบลิฟต์และบันไดเลื่อน	65
6.1 ลิฟท์โดยสาร (ความสูง 5 ชั้น)	65
7. งานระบบเครื่องกลและระบบพิเศษอื่นๆ	65

สารบัญ(ต่อ)

	หน้า
ข. กลุ่มงานที่ 2	66
1. งานครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ	66
1. 1 ครุภัณฑ์สร้างกับที่	66
2. งานตกแต่งภายในอาคาร	66
ค. กลุ่มงานที่ 3	66
1. งานภูมิทัศน์	66
1. 1 เสาธงมาตรฐาน สพฐ. (ไม่รวม FACTOR F)	66
1. 2 รั้วมาตรฐาน สพฐ.	66
1. 3 ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก(คสล.)และถนนลาดยาง มาตรฐาน สพฐ.	66
1. 4 รางระบายน้ำมาตรฐาน สพฐ. (ไม่รวม FACTOR F)	67
2. งานผังบริเวณและงานก่อสร้างประกอบอื่นๆ	67
ส่วนที่ 2 ครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ	67
1.งานครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งทำ ระบบโสต ระบบโสตทัศน์	67
อุปกรณ์รักษาความปลอดภัย อุปกรณ์ระบบคอมพิวเตอร์	
ครุภัณฑ์ลอยตัวทุกชนิด พร้อมการติดตั้ง	
1.1 ครุภัณฑ์ลอยตัว	67
โต๊ะและเก้าอี้	67
ตู้เหล็ก	67
ส่วนที่ 3 ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	67
1. งานค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี	67
ภาคผนวก	68
ไม้แปรรูป	68
วัสดุแผ่นแข็ง	71
ค่าแรงงานรื้อถอน	73
Factor F	75

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.	ลบ.ม.	-	63	.
	ปริมาณตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม.	ลบ.ม.	-	81	.
	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม.	ลบ.ม.	-	96	.
A1001	ดินลูกรัง				
	ปริมาณเกิน 100 ลบ.ม.	ลบ.ม.	-	126	.
	ปริมาณตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม.	ลบ.ม.	-	155	.
	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม.	ลบ.ม.	-	183	.
a	ขุดดินอื่น ๆ				
A1002	ขุดดินทั่วไป	ลบ.ม.	-	40	.
A1003	ขุดลอกคลอง - สระน้ำ (เครื่องจักรกล)	ลบ.ม.	-	15	.
a	วัสดุรองฐานราก				
A1004	ทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม.	360	59	.
A1005	อิฐหักกระทุ้งแน่นรองพื้น	ลบ.ม.	150	67	.
a	คอนกรีตหยาบรองฐานราก				
A1006	คอนกรีตหยาบ 1:3:5 (ประเภท 1)	ลบ.ม.	1,390	316	.
A1007	คอนกรีตหยาบ 1:3:5 (ประเภท 5)	ลบ.ม.	1,645	316	.
a	วัสดุถมบริเวณ เพื่อปรับระดับ (ขนจากกองใกล้อาคารและปรับระดับ)				
A1008	ทรายถม	ลบ.ม.	290	64	.
A1009	ดิน	ลบ.ม.	191	64	.
A1010	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	310	64	.
a	ถมบดอัดดิน - ลูกรัง (เครื่องจักรกล)				
A1011	อัดแน่นธรรมดา	ลบ.ม.	-	15	.
A1012	อัดแน่น 85%	ลบ.ม.	-	19	.
a	ทราย - หิน				
A1013	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	418	-	.
A1014	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	435	-	.
A1015	หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	492	-	.
A1016	หินย่อย เบอร์ 2	ลบ.ม.	492	-	.
A1017	หินคลุก	ลบ.ม.	353	-	.
A1018	หินสเปก	ลบ.ม.	365	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A2.	1.2 งานเสาเข็ม				
a	เสาเข็ม คอนกรีตอัดแรง (คอจ.)				
-	เสาเข็มรูปสี่เหลี่ยมตัน				
A2000	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.18 x 0.18 x 21.00 ม.	ตัน	3,500	775	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				930	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,116	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2001	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.22 x 0.22 x 21.00 ม.	ตัน	5,125	902	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,078	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,430	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2002	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.25 x 0.25 x 21.00 ม.	ตัน	6,940	980	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,190	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,435	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2003	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.26 x 0.26 x 21.00 ม.	ตัน	7,150	983	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,200	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,440	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2004	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.30 x 0.30 x 21.00 ม.	ตัน	9,525	988	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,240	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,520	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2005	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.35 x 0.35 x 21.00 ม.	ตัน	13,140	1,343	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,559	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,712	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
-	เสาเข็มรูปตัว ไอ				
A2006	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.22 x 0.22 x 21.00 ม.	ตัน	4,850	902	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,078	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,430	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2007	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.26 x 0.26 x 21.00 ม.	ตัน	5,200	983	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,200	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,440	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2008	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.30 x 0.30 x 21.00 ม.	ตัน	6,985	988	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,240	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,520	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2009	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.35 x 0.35 x 21.00 ม.	ตัน	9,315	1,343	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,559	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,712	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2010	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.40 x 0.40 x 21.00 ม.	ตัน	13,395	1,800	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				2,085	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				2,300	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	เสาเข็มรูปกลมกลวง (แบบแรงเหวี่ยง)				
A2011	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.25 x 21.00 ม.	ต้น	5,265	980	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,190	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,435	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2012	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.30 x 21.00 ม.	ต้น	7,060	988	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,240	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,520	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
A2013	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.35 x 21.00 ม.	ต้น	9,095	1,343	จำนวนมากกว่า 100 ต้นขึ้นไป
.				1,559	จำนวน 50 - 100 ต้น
.				1,712	จำนวนน้อยกว่า 50 ต้น
-	เสาเข็มรูปกลมกลวง (แบบแรงเหวี่ยง)				
A2014	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.40 x 21.00 ม.	ต้น	11,965	2,085	.
A2015	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.45 x 21.00 ม.	ต้น	14,530	2,345	.
A2016	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.50 x 21.00 ม.	ต้น	18,100	2,605	.
A2017	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.60 x 21.00 ม.	ต้น	24,545	3,125	.
A2018	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.80 x 21.00 ม.	ต้น	42,550	4,170	.
a	เสาเข็มเจาะระบบ DRY PROCESS				
A2019	เสาเข็มเจาะ ขนาด Ø 0.35 x 21.00 ม.	ต้น	14,600	รวมค่าเจาะ	ราคาการทำเสาเข็มเจาะ อาจเปลี่ยนแปลงตาม สภาพพื้นที่ก่อสร้าง
A2020	เสาเข็มเจาะ ขนาด Ø 0.43 x 21.00 ม.	ต้น	18,750	รวมค่าเจาะ	
A2021	เสาเข็มเจาะ ขนาด Ø 0.50 x 21.00 ม.	ต้น	24,600	รวมค่าเจาะ	
A2022	เสาเข็มเจาะ ขนาด Ø 0.60 x 21.00 ม.	ต้น	30,200	รวมค่าเจาะ	
a	เสาเข็ม คอนกรีตอัดแรงขนาดเล็ก				
-	รูปตัว ไอ				
A2023	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 3.00 ม.	ต้น	210	52	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				60	จำนวน 100-200 ต้น
.				87	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
A2024	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 4.00 ม.	ต้น	381	71	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				83	จำนวน 100-200 ต้น
.				120	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
A2025	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 5.00 ม.	ต้น	358	84	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				98	จำนวน 100-200 ต้น
.				142	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
A2026	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 6.00 ม.	ต้น	476	98	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				116	จำนวน 100-200 ต้น
.				171	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เสาเข็ม คอนกรีตอัดแรงขนาดเล็ก (ต่อ)				
-	รูปตัว ที				
A2027	เสาเข็ม คอว. รูปตัวที ยาว 3.00 ม.	ต้น	117	52	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				60	จำนวน 100-200 ต้น
.				87	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
A2028	เสาเข็ม คอว. รูปตัวที ยาว 4.00 ม.	ต้น	170	71	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				83	จำนวน 100-200 ต้น
.				120	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
A2029	เสาเข็ม คอว. รูปตัวที ยาว 5.00 ม.	ต้น	218	84	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				98	จำนวน 100-200 ต้น
.				142	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
A2030	เสาเข็ม คอว. รูปตัวที ยาว 6.00 ม.	ต้น	294	98	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				116	จำนวน 100-200 ต้น
.				171	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
-	รูปหกเหลี่ยมกลาง				
A2031	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15 x 2.00 ม.	ต้น	135	35	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				40	จำนวน 100-200 ต้น
.				58	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
A2032	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15 x 3.00 ม.	ต้น	202	52	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				60	จำนวน 100-200 ต้น
.				87	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
A2033	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15 x 4.00 ม.	ต้น	280	71	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				83	จำนวน 100-200 ต้น
.				120	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
A2034	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15 x 5.00 ม.	ต้น	350	84	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				98	จำนวน 100-200 ต้น
.				142	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น
A2035	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15 x 6.00 ม.	ต้น	420	98	จำนวนมากกว่า 200 ต้นขึ้นไป
.				116	จำนวน 100-200 ต้น
.				171	จำนวนน้อยกว่า 100 ต้น

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เสารั้วคอนกรีต				
-	แบบตีนช้าง				
A2036	เสารั้วคอนกรีตแบบตีนช้าง ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว ยาว 2.50 ม.	ต้น	300	50	.
A2037	เสารั้วคอนกรีตแบบตีนช้าง ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว ยาว 3.00 ม.	ต้น	420	60	.
-	แบบตัว ดี (ท้องปลิง)				
A2038	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 2.10 ม.	ต้น	120	40	.
A2039	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 2.40 ม.	ต้น	150	50	.
A2040	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 2.70 ม.	ต้น	180	55	.
A2041	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 3.10 ม.	ต้น	250	60	.
a	เสาตอม่อคอนกรีต				
A2042	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 10 x 10 ซม. x 1.00 ม.	ฟ่อน	140	20	.
A2043	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 10 x 10 ซม. x 2.00 ม.	ฟ่อน	280	40	.
A2044	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 10 x 10 ซม. x 3.00 ม.	ฟ่อน	420	60	.
A2045	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 12.5 x 12.5 ซม. x 1.00 ม.	ฟ่อน	182	20	.
A2046	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 12.5 x 12.5 ซม. x 2.00 ม.	ฟ่อน	365	40	.
A2047	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 12.5 x 12.5 ซม. x 3.00 ม.	ฟ่อน	547	60	.
a	เสาเข็มไม้สน - เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส				
A2048	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 3 นิ้ว x 3.00 ม.	ต้น	25	60	.
A2049	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 4 นิ้ว x 4.00 ม.	ต้น	60	80	.
A2050	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 5 นิ้ว x 5.00 ม.	ต้น	125	100	.
A2051	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 6 นิ้ว x 6.00 ม.	ต้น	225	115	.
a	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม				
-	เสาเข็มเจาะ				
A2052	ค้ำสัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.30 ม.	ต้น	-	230	.
A2053	ค้ำสัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.35 ม.	ต้น	-	250	.
A2054	ค้ำสัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.40 ม.	ต้น	-	280	.
A2055	ค้ำสัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.50 ม.	ต้น	-	300	.
A2056	ค้ำสัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.60 ม.	ต้น	-	350	.
-	เสาเข็ม คอจ. รูปตัวไอ				
A2057	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอจ. รูปตัวไอ ขนาด 0.18 ม.	ต้น	-	150	.
A2058	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอจ. รูปตัวไอ ขนาด 0.22 ม.	ต้น	-	180	.
A2059	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอจ. รูปตัวไอ ขนาด 0.26 ม.	ต้น	-	230	.
A2060	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอจ. รูปตัวไอ ขนาด 0.30 ม.	ต้น	-	250	.
A2061	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอจ. รูปตัวไอ ขนาด 0.35 ม.	ต้น	-	280	.
A2062	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอจ. รูปตัวไอ ขนาด 0.40 ม.	ต้น	-	300	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม (ต่อ)				
-	เสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน				
A2063	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 ม.	ตัน	-	180	.
A2064	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 ม.	ตัน	-	200	.
A2065	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.26 ม.	ตัน	-	250	.
A2066	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.30 ม.	ตัน	-	280	.
A2067	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.35 ม.	ตัน	-	300	.
A2068	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.40 ม.	ตัน	-	320	.
a	การทดสอบทางวิศวกรรม				
-	ทดสอบความสามารถรับน้ำหนักบรรทุกของพื้นดิน				
A2069	วิธี BORING TEST	จุด	13,500	-	ราคาเปลี่ยนแปลงได้ตาม
A2070	วิธี PLATE BEARING	จุด	6,500	-	สภาพของสถานที่ก่อสร้าง
-	ทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็ม				
A2071	วิธี DYNAMIC LOAD TEST	จุด	28,500	-	ราคาเปลี่ยนแปลงได้ตาม
A2072	วิธี SEISMIC INTEGRITY TEST	จุด	300	-	สภาพของสถานที่ก่อสร้าง

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A3.	1.3 งานแบบหล่อคอนกรีต				
a	ไม้แบบทั่วไป				
A3000	ไม้แบบทั่วไป อาคารชั้นเดียว (ไม้ 80 %)	ลบ.พ.	400	-	.
A3001	ไม้แบบทั่วไป อาคาร 2 ชั้น (ไม้ 70 %)	ลบ.พ.	400	-	.
A3002	ไม้แบบทั่วไป อาคาร 3 ชั้น (ไม้ 60 %)	ลบ.พ.	400	-	.
A3003	ไม้แบบทั่วไป อาคาร 4 ชั้นขึ้นไป (ไม้ 50 %)	ลบ.พ.	400	-	.
a	ไม้แบบเปลือยผิว				
A3004	ไม้แบบเปลือยผิว อาคารชั้นเดียว (ไม้ 80 %)	ลบ.พ.	500	-	.
A3005	ไม้แบบเปลือยผิว อาคาร 2 ชั้น (ไม้ 70 %)	ลบ.พ.	500	-	.
A3006	ไม้แบบเปลือยผิว อาคาร 3 ชั้น (ไม้ 60 %)	ลบ.พ.	500	-	.
A3007	ไม้แบบเปลือยผิว อาคาร 4 ชั้นขึ้นไป (ไม้ 50 %)	ลบ.พ.	500	-	.
a	ค่าแรงไม้แบบ				
A3008	ค่าแรงไม้แบบทั่วไป	ตร.ม.	-	86	5,000 ตร.ม. ขึ้นไป
.		ตร.ม.	-	105	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
A3009	ค่าแรงไม้แบบเปลือยผิว	ตร.ม.	-	117	ชนิดผิวเรียบ
.		ตร.ม.	-	143	ชนิดผิวมีบัวลดตาย
a	ไม้คร่าว สำหรับยึดแบบหล่อคอนกรีต				
A3010	ไม้คร่าว ขนาด 1 ½ นิ้ว X 3 นิ้ว (ไม้ 30% จากปริมาตรไม้แบบจริง)	ลบ.พ.	400	-	.
a	ไม้ค้ำยันท้องแบบหล่อคอนกรีต				
A3011	ขนาด Ø 3 นิ้ว ยาว 3.00 - 3.50 เมตร	ต้น	28	-	.
a	ตะปู ต่าง ๆ				
A3012	ตะปู ขนาดต่าง ๆ	กก.	27	-	ใช้ตะปู 0.25 กก. ต่อ ไม้แบบ 1 ตร.ม. ตะปู 1 ลัง /18กก.
A3013	ตะปู ขนาดยาว 3 นิ้ว	ลัง	443	-	
A3014	ตะปู ขนาดยาว 2 ½ นิ้ว	ลัง	503	-	
A3015	ตะปู ขนาดยาว 2 นิ้ว	ลัง	530	-	
A3016	ตะปู ขนาดยาว 1 ½ นิ้ว	ลัง	550	-	
A3017	ตะปู ขนาดยาว 1 นิ้ว	ลัง	606	-	
A3018	ตะปูตอกคอนกรีตขนาดยาว 3 นิ้ว - 4 นิ้ว	กก.	60	-	.
A3019	ตะปูตอกสังกะสีขนาดยาว 1.75 นิ้ว (50 - 70 ตัวต่อกล่อง)	กล่อง	15	-	.
a	นอตหัวกลม ยาว 6 นิ้ว (สำหรับงานไม้)				
A3020	นอตหัวกลม ขนาด Ø 3 หุน ยาว 6 นิ้ว (9 มม.)	กก.	80	-	.
A3021	นอตหัวกลม ขนาด Ø 4 หุน ยาว 6 นิ้ว (12 มม.)	กก.	90	-	.
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.	1,595	346	.
A4001	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างชั้นเดียว	ลบ.ม.	1,595	395	.
A4002	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้าง 2 ชั้นขึ้นไป	ลบ.ม.	1,595	431	.
a	คอนกรีตโครงสร้าง ประเภท 5				
A4003	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างติดดิน	ลบ.ม.	1,930	346	.
A4004	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างชั้นเดียว	ลบ.ม.	1,930	395	.
A4005	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้าง 2 ชั้นขึ้นไป	ลบ.ม.	1,930	431	.
a	คอนกรีตผสมเสร็จ กำลังอัดประลัยที่อายุ 28 วัน (กก./ตร.ชม.) รูปลูกบาศก์ 15x15x15 ซม. / รูปทรงกระบอก 15x30 ซม. (ไม่รวมค่าขนส่ง)				
A4006	คอนกรีตผสมเสร็จ 180 กก./ตร.ชม. / 140 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,430	-	1. โครงสร้างติดดิน
A4007	คอนกรีตผสมเสร็จ 210 กก./ตร.ชม. / 180 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,470	-	ค่าแรง 245 บาท
A4008	คอนกรีตผสมเสร็จ 240 กก./ตร.ชม. / 210 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,510	-	2. โครงสร้างชั้นเดียว
A4009	คอนกรีตผสมเสร็จ 280 กก./ตร.ชม. / 240 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,550	-	ค่าแรง 276 บาท
A4010	คอนกรีตผสมเสร็จ 320 กก./ตร.ชม. / 280 กก./ตร.ชม.	ลบ.ม.	2,630	-	3. โครงสร้างหลายชั้น
A4011	คอนกรีตหยาบ 1:3:5	ลบ.ม.	2,170	-	ค่าแรง 340 บาท
a	ปูนซีเมนต์ และ ปูนขาว				
A4012	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (ประเภท 1)	ตัน	2,392	-	.
A4013	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (ประเภท 5)	ตัน	3,376	-	.
A4014	ปูนซีเมนต์ผสม	ตัน	2,174	-	.
A4015	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (50 กก./ถุง)	ถุง	129	-	.
A4016	ปูนซีเมนต์ผสม (50 กก./ถุง)	ถุง	110	-	.
A4017	ปูนซีเมนต์ผสม ก่อ ฉาบ (50 กก./ถุง)	ถุง	80	-	.
A4018	ปูนซีเมนต์ขาว (40 กก./ถุง)	ถุง	340	-	.
A4019	ปูนขาว (5 กก./ถุง)	ถุง	40	-	.
a	แผ่นพลาสติก - น้ำยากันซึม				
A4020	แผ่นพลาสติกปูกันซึม (กว้าง 1.20 ม.)	หลา	3	-	.
A4021	น้ำยากันซึม	ลิตร	30	-	.

***** หมายเหตุ : ***** น้ำยากันซึม 1 แกลลอน เท่ากับ 5 ลิตร
คอนกรีต 1 ลบ.ม. ใช้ น้ำยากันซึม 5.24 ลิตร

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A5.	1.5 งานเหล็กเสริมคอนกรีต				
a	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (ยาวท่อนละ 10.00 เมตร) ราคาต่อตัน				
A5000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 6 มม. (2.22 กก./เส้น)	ตัน	24,400	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5001	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 9 มม. (4.99 กก./เส้น)	ตัน	23,460	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5002	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	ตัน	23,080	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5003	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 15 มม. (13.87 กก./เส้น)	ตัน	22,920	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5004	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 19 มม. (22.26 กก./เส้น)	ตัน	22,920	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5005	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 25 มม. (38.53 กก./เส้น)	ตัน	22,920	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
a	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (ยาวท่อนละ 10.00 เมตร) ราคาต่อเส้น				
A5006	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 6 มม. (2.22 กก./เส้น)	เส้น	54	6	เพื่อวัสดุ 5%
A5007	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 9 มม. (4.99 กก./เส้น)	เส้น	117	14	เพื่อวัสดุ 7%
A5008	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	เส้น	205	25	เพื่อวัสดุ 9%
A5009	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 15 มม. (13.87 กก./เส้น)	เส้น	317	39	เพื่อวัสดุ 11%
A5010	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 19 มม. (22.26 กก./เส้น)	เส้น	510	62	เพื่อวัสดุ 13%
A5011	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 25 มม. (38.53 กก./เส้น)	เส้น	883	108	เพื่อวัสดุ 15%
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 (ยาวท่อนละ 10.00 เมตร) ราคาต่อตัน				
A5012	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	ตัน	22,760	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5013	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	ตัน	22,560	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5014	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	ตัน	22,560	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5015	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	ตัน	22,560	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5016	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	ตัน	22,560	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 (ยาวท่อนละ 10.00 เมตร) ราคาต่อเส้น				
A5017	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	เส้น	202	25	เผื่อวัสดุ 9%
A5018	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	เส้น	356	44	เผื่อวัสดุ 11%
A5019	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	เส้น	557	69	เผื่อวัสดุ 13%
A5020	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	เส้น	868	108	เผื่อวัสดุ 15%
A5021	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	เส้น	1,089	135	เผื่อวัสดุ 15%
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (ยาวท่อนละ 10.00 เมตร) ราคาต่อตัน				
A5022	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	ตัน	22,940	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5023	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	ตัน	22,740	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5024	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	ตัน	22,740	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5025	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	ตัน	22,740	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5026	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	ตัน	22,740	2,200	ปริมาณ 100 ตันขึ้นไป
.				2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (ยาวท่อนละ 10.00 เมตร) ราคาต่อเส้น				
A5027	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	เส้น	203	25	เผื่อวัสดุ 9%
A5028	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	เส้น	359	44	เผื่อวัสดุ 11%
A5029	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	เส้น	561	69	เผื่อวัสดุ 13%
A5030	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	เส้น	875	108	เผื่อวัสดุ 15%
A5031	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	เส้น	1,098	135	เผื่อวัสดุ 15%
a	ลวดผูกเหล็ก				
A5032	ลวดผูกเหล็ก ขนาด Ø 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	31	-	ใช้ 30 กก./ตัน
a	ลวดหนามเคลือบสังกะสี ขนาด 6กิโกรัม				
A5033	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 15 (ยาว 72 ม.)	กก.	36	-	.
A5034	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 14 (ยาว 54 ม.)	กก.	35	-	.
A5035	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 12 (ยาว 36 ม.)	กก.	34	-	.
a	เหล็กแผ่นไร้สนิม (แสตนเลส) ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต				
A5036	แผ่นเรียบหนา 1.5 มม.	แผ่น	3,780	300	35.40 กก./แผ่น
A5037	แผ่นเรียบหนา 2.0 มม.	แผ่น	4,995	400	47.20 กก./แผ่น
A5038	แผ่นเรียบหนา 3.0 มม.	แผ่น	7,490	600	70.80 กก./แผ่น

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
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	.
a	ชนิดกลวง (HOLLOWCORE)				
A6004	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 6 ซม. LL 300 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	290	35	.
A6005	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 8 ซม. LL 300 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	310	35	.
A6006	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 8 ซม. LL 400 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	320	35	.
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	40	.
A6009	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 15 ซม. LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	450	50	.
A6010	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 20 ซม. LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	560	60	.
A6011	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 25 ซม. LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	690	70	.
a	คอนกรีตเททับหน้า ไม่รวมเหล็กเสริม				
A6012	คอนกรีตเททับหน้า ไม่รวมเหล็กเสริม หนาไม่น้อยกว่า 5 ซม.	ตร.ม.	85	20	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป WIREMESH					
ขนาดเหล็กเส้น SR.24 (f _s =1,200 ksc.)	ขนาดตะแกรงเหล็ก			ราคา	
	พื้นที่หน้าตัด	(f _s =2,750 ksc.)	พื้นที่หน้าตัด	หน่วย	ค่าวัสดุ
ขนาดเหล็ก		ขนาดเหล็ก			
เส้นผ่าศูนย์กลาง, ระยะห่าง	ตร.มม.	เส้นผ่าศูนย์กลาง, ระยะห่าง	ตร.มม.	-	ต่อหน่วย
Ø 6 มม. @ 0.25 ม.	113	Ø 4.0 มม. @ 0.25	50	ตร.ม.	26
Ø 6 มม. @ 0.20 ม.	141	Ø 4.0 มม. @ 0.20	63	ตร.ม.	31
Ø 5 มม. @ 0.15 ม.	189	Ø 4.0 มม. @ 0.15	84	ตร.ม.	41
Ø 6 มม. @ 0.15 ม.	189	Ø 4.6 มม. @ .20	83	ตร.ม.	41
Ø 6 มม. @ 0.15 ม.	189	Ø 4.6 มม. @ 0.15	84	ตร.ม.	54
Ø 6 มม. @ 0.10 ม.	283	Ø 5.0 มม. @ 0.20	131	ตร.ม.	48
Ø 6 มม. @ 0.10 ม.	283	Ø 5.0 มม. @ 0.15	131	ตร.ม.	63
Ø 6 มม. @ 0.10 ม.	283	Ø 5.6 มม. @ 0.20	123	ตร.ม.	60
Ø 6 มม. @ 0.10 ม.	283	Ø 5.6 มม. @ 0.15	123	ตร.ม.	80
Ø 6 มม. @ 0.35 ม.	182	Ø 4.0 มม. @ 0.15	131	ตร.ม.	41
Ø 6 มม. @ 0.35 ม.	182	Ø 4.6 มม. @ 0.20	123	ตร.ม.	41
Ø 9 มม. @ 0.30 ม.	212	Ø 5.0 มม. @ 0.20	98	ตร.ม.	48
Ø 9 มม. @ 0.30 ม.	212	Ø 6.0 มม. @ 0.30	94	ตร.ม.	46
Ø 9 มม. @ 0.25 ม.	255	Ø 4.6 มม. @ 0.15	111	ตร.ม.	54
Ø 9 มม. @ 0.25 ม.	255	Ø 6.0 มม. @ 0.25	113	ตร.ม.	55
Ø 9 มม. @ 0.20 ม.	318	Ø 6.0 มม. @ 0.25	141	ตร.ม.	55
Ø 9 มม. @ 0.15 ม.	424	Ø 6.0 มม. @ 0.15	189	ตร.ม.	91
				หน่วย	ค่าแรง
ค่าแรงงาน				ตร.ม.	5

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A7.	1.7 งานเหล็กโครงสร้างรูปพรรณ (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
a	เหล็กรางน้ำ (Steel U-Channel)				
-	ชนิดรีดร้อน (Channel Steel)				
A7000	เหล็กรางน้ำ ขนาด 75 x 40 x 40 x 5 มม.	ท่อน	1,112	353	41.52 กก./ท่อน
A7001	เหล็กรางน้ำ ขนาด 100 x 50 x 50 x 5 มม.	ท่อน	1,505	477	56.16 กก./ท่อน
A7002	เหล็กรางน้ำ ขนาด 125 x 65 x 60 x 6 มม.	ท่อน	2,154	683	80.4 กก./ท่อน
A7003	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 75 x 75 x 9 มม.	ท่อน	3,858	1,224	144.0 กก./ท่อน
-	ชนิดรีดเย็น (Light Channel Steel)				
A7004	เหล็กรางน้ำ ขนาด 75 x 45 x 2.3 มม.	ท่อน	546	170	20-21 กก./ท่อน
A7005	เหล็กรางน้ำ ขนาด 75 x 45 x 3.2 มม.	ท่อน	688	221	26.00 กก./ท่อน
A7006	เหล็กรางน้ำ ขนาด 100 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	625	196	23-24 กก./ท่อน
A7007	เหล็กรางน้ำ ขนาด 100 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	833	255	30-32 กก./ท่อน
A7008	เหล็กรางน้ำ ขนาด 125 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	713	230	27.00 กก./ท่อน
A7009	เหล็กรางน้ำ ขนาด 125 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	986	315	37.00 กก./ท่อน
A7010	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	800	255	30.00 กก./ท่อน
A7011	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	1,126	357	42.00 กก./ท่อน
A7012	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 50 x 4.5 มม.	ท่อน	1,321	424	49.86 กก./ท่อน
A7013	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 75 x 4.5 มม.	ท่อน	1,605	515	60.60 กก./ท่อน
A7014	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 75 x 6.0 มม.	ท่อน	2,098	673	79.20 กก./ท่อน
A7015	เหล็กรางน้ำ ขนาด 200 x 50 x 4.5 มม.	ท่อน	1,605	515	60.60 กก./ท่อน
A7016	เหล็กรางน้ำ ขนาด 200 x 75 x 6.0 มม.	ท่อน	2,480	796	93.60 กก./ท่อน
a	เหล็กตัวซี ชนิดรีดเย็น (Light Lip Channel Steel)				
A7017	เหล็กตัวซี ขนาด 75 x 45 x 15 x 2.3 มม.	ท่อน	563	179	21.00 กก./ท่อน
A7018	เหล็กตัวซี ขนาด 75 x 45 x 15 x 3.2 มม.	ท่อน	701	221	26.00 กก./ท่อน
A7019	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	640	207	24.36 กก./ท่อน
A7020	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	921	289	34.00 กก./ท่อน
A7021	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	1,087	342	40.26 กก./ท่อน
A7022	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 4.5 มม.	ท่อน	1,203	379	44.58 กก./ท่อน
A7023	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	692	230	27.06 กก./ท่อน
A7024	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	988	312	36.78 กก./ท่อน
A7025	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	1,192	383	45.00 กก./ท่อน
A7026	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 4.5 มม.	ท่อน	1,322	424	49.92 กก./ท่อน
A7027	เหล็กตัวซี ขนาด 150 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	798	251	29.50 กก./ท่อน
A7028	เหล็กตัวซี ขนาด 150 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	1,089	344	40.56 กก./ท่อน
A7029	เหล็กตัวซี ขนาด 200 x 75 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	1,476	473	55.62 กก./ท่อน
A7030	เหล็กตัวซี ขนาด 200 x 75 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	1,812	581	68.40 กก./ท่อน

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็ก เอช-บีเอ็ม (Steel H-Beam)				
A7031	เหล็ก H-Beam ขนาด 150 x 150 x 7 x 10 มม.	ท่อน	5,292	1,606	189.00 กก./ท่อน
A7032	เหล็ก H-Beam ขนาด 175 x 175 x 7.5 x 11 มม.	ท่อน	6,748	2,049	241.00 กก./ท่อน
A7033	เหล็ก H-Beam ขนาด 200 x 200 x 8 x 12 มม.	ท่อน	8,372	2,542	299.00 กก./ท่อน
A7034	เหล็ก H-Beam ขนาด 250 x 250 x 9 x 14 มม.	ท่อน	12,152	3,689	434.00 กก./ท่อน
A7035	เหล็ก H-Beam ขนาด 300 x 300 x 10 x 15 มม.	ท่อน	15,792	4,794	564.00 กก./ท่อน
A7036	เหล็ก H-Beam ขนาด 350 x 350 x 12 x 19 มม.	ท่อน	23,016	6,987	822.00 กก./ท่อน
A7037	เหล็ก H-Beam ขนาด 400 x 400 x 13 x 21 มม.	ท่อน	28,896	8,772	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	2,987	876	103.00 กก./ท่อน
A7039	เหล็ก I-Beam ขนาด 150 x 125 x 8.5 x 14 มม.	ท่อน	6,293	1,845	217.00 กก./ท่อน
A7040	เหล็ก I-Beam ขนาด 200 x 100 x 7 x 10 มม.	ท่อน	4,524	1,326	156.00 กก./ท่อน
A7041	เหล็ก I-Beam ขนาด 220 x 100 x 8.1 x 12.2 มม.	ท่อน	5,394	1,581	186.00 กก./ท่อน
A7042	เหล็ก I-Beam ขนาด 250 x 125 x 7.5 x 12.5 มม.	ท่อน	6,670	1,955	230.00 กก./ท่อน
A7043	เหล็ก I-Beam ขนาด 260 x 113 x 9.4 x 14 มม.	ท่อน	7,308	2,142	252.00 กก./ท่อน
A7044	เหล็ก I-Beam ขนาด 300 x 150 x 8 x 13 มม.	ท่อน	8,410	2,465	290.00 กก./ท่อน
A7045	เหล็ก I-Beam ขนาด 300 x 150 x 11.5 x 22 มม.	ท่อน	13,369	3,919	461.00 กก./ท่อน
A7046	เหล็ก I-Beam ขนาด 350 x 150 x 12 x 24 มม.	ท่อน	15,167	4,446	523.00 กก./ท่อน
A7047	เหล็ก I-Beam ขนาด 400 x 150 x 10 x 18 มม.	ท่อน	12,528	3,672	432.00 กก./ท่อน
A7048	เหล็ก I-Beam ขนาด 450 x 175 x 11 x 20 มม.	ท่อน	15,950	4,675	550.00 กก./ท่อน
A7049	เหล็ก I-Beam ขนาด 500 x 190 x 11.5 x 23 มม.	ท่อน	19,314	5,661	666.00 กก./ท่อน
A7050	เหล็ก I-Beam ขนาด 600 x 190 x 13 x 25 มม.	ท่อน	23,142	6,783	798.00 กก./ท่อน
a	เหล็กฉาก (Steel Equal Angle Bar)				
-	ชนิดรีดร้อน				
A7051	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 3 มม.	ท่อน	177	57	6.72 กก./ท่อน
A7052	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 4 มม.	ท่อน	229	74	8.70 กก./ท่อน
A7053	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 5 มม.	ท่อน	279	90	10.60 กก./ท่อน
A7054	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 3 มม.	ท่อน	215	69	8.16 กก./ท่อน
A7055	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 4 มม.	ท่อน	287	93	10.89 กก./ท่อน
A7056	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 5 มม.	ท่อน	345	111	13.10 กก./ท่อน
A7057	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 3 มม.	ท่อน	289	93	10.98 กก./ท่อน
A7058	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 4 มม.	ท่อน	383	123	14.50 กก./ท่อน
A7059	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 5 มม.	ท่อน	467	150	17.70 กก./ท่อน
A7060	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 6 มม.	ท่อน	382	123	14.50 กก./ท่อน
A7061	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 4 มม.	ท่อน	485	156	18.40 กก./ท่อน
A7062	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 5 มม.	ท่อน	595	192	22.62 กก./ท่อน

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กฉาก (ต่อ)				
-	ชนิดรีดร้อน				
A7063	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 6 มม.	ท่อน	700	228	26.80 กก./ท่อน
A7064	เหล็กฉาก ขนาด 65 x 65 x 6 มม.	ท่อน	933	302	35.50 กก./ท่อน
A7065	เหล็กฉาก ขนาด 65 x 65 x 8 มม.	ท่อน	1,213	391	45.96 กก./ท่อน
A7066	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 6 มม.	ท่อน	1,078	349	41.10 กก./ท่อน
A7067	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 9 มม.	ท่อน	1,577	508	59.76 กก./ท่อน
A7068	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 12 มม.	ท่อน	2,059	663	78.00 กก./ท่อน
A7069	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 7 มม.	ท่อน	1,519	489	57.54 กก./ท่อน
A7070	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 10 มม.	ท่อน	2,106	678	79.80 กก./ท่อน
A7071	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 13 มม.	ท่อน	2,692	867	102.00 กก./ท่อน
A7072	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 7 มม.	ท่อน	1,642	529	62.20 กก./ท่อน
A7073	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 10 มม.	ท่อน	2,365	758	89.20 กก./ท่อน
A7074	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 13 มม.	ท่อน	3,025	974	114.60 กก./ท่อน
A7075	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 9 มม.	ท่อน	2,824	909	106.98 กก./ท่อน
A7076	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 12 มม.	ท่อน	3,695	1,190	139.98 กก./ท่อน
A7077	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 15 มม.	ท่อน	4,566	1,470	172.98 กก./ท่อน
A7078	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 10 มม.	ท่อน	3,643	1,173	138.00 กก./ท่อน
A7079	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 12 มม.	ท่อน	4,329	1,394	163.98 กก./ท่อน
A7080	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 15 มม.	ท่อน	5,332	1,717	201.98 กก./ท่อน
-	ชนิดรีดเย็น				
A7081	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 3.2 มม.	ท่อน	217	70	8.28 กก./ท่อน
A7082	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 3.2 มม.	ท่อน	296	96	11.28 กก./ท่อน
A7083	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	375	121	14.28 กก./ท่อน
A7084	เหล็กฉาก ขนาด 60 x 60 x 3.2 มม.	ท่อน	454	147	17.28 กก./ท่อน
a	ท่อเหล็กกลวง				
-	สี่เหลี่ยมจัตุรัส (Square Tube)				
A7085	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด ½ นิ้ว x ½ นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	104	19	2.28 กก./ท่อน
A7086	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด ¾ นิ้ว x ¾ นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	133	33	3.84 กก./ท่อน
A7087	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	158	44	5.22 กก./ท่อน
A7088	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	374	111	13.08 กก./ท่อน
A7089	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	507	149	17.58 กก./ท่อน
A7090	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 3 นิ้ว x 3 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	772	230	27.00 กก./ท่อน
A7091	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	1,537	457	53.76 กก./ท่อน
A7092	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 4.0 มม.	ท่อน	2,019	598	70.38 กก./ท่อน
A7093	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	1,947	577	67.86 กก./ท่อน

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	ท่อเหล็กกลวง (ต่อ)				
-	สี่เหลี่ยมจัตุรัส (Square Tube)				
A7094	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ฟ่อน	2,851	848	99.72 กก./ฟ่อน
A7095	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 6 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ฟ่อน	2,345	697	82.02 กก./ฟ่อน
A7096	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 6 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ฟ่อน	3,457	1,028	120.90 กก./ฟ่อน
A7097	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ฟ่อน	4,669	1,388	163.26 กก./ฟ่อน
A7098	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว หนา 6.0 มม.	ฟ่อน	6,146	1,827	214.92 กก./ฟ่อน
-	สี่เหลี่ยมผืนผ้า (Rectangular Tube)				
A7099	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 1.2 มม.	ฟ่อน	232	68	8.04 กก./ฟ่อน
A7100	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ฟ่อน	608	170	20.04 กก./ฟ่อน
A7101	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ฟ่อน	765	230	27.00 กก./ฟ่อน
A7102	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ฟ่อน	1,080	310	36.42 กก./ฟ่อน
A7103	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ฟ่อน	1,693	486	57.12 กก./ฟ่อน
-	ท่อกลมประเภท BS - S				
A7104	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 1 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ฟ่อน	259	81	9.48 กก./ฟ่อน
A7105	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 1 ½ นิ้ว หนา 2.0 มม.	ฟ่อน	370	117	13.80 กก./ฟ่อน
A7106	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 2 นิ้ว หนา 2.3 มม.	ฟ่อน	484	168	19.80 กก./ฟ่อน
A7107	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 3 นิ้ว หนา 2.5 มม.	ฟ่อน	912	272	31.98 กก./ฟ่อน
A7108	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 4 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ฟ่อน	1,408	420	49.38 กก./ฟ่อน
-	ท่อกลมประเภท BS - M				
A7109	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 1 นิ้ว หนา 2.7 มม.	ฟ่อน	347	110	12.90 กก./ฟ่อน
A7110	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 1 ½ นิ้ว หนา 3.0 มม.	ฟ่อน	570	172	20.22 กก./ฟ่อน
A7111	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 2 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ฟ่อน	712	217	25.50 กก./ฟ่อน
A7112	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 2 ½ นิ้ว หนา 3.0 มม.	ฟ่อน	923	276	32.52 กก./ฟ่อน
A7113	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 3 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ฟ่อน	1,282	340	40.02 กก./ฟ่อน
A7114	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 4 นิ้ว หนา 4.0 มม.	ฟ่อน	1,781	555	65.28 กก./ฟ่อน
a	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน				
A7115	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 3/8 นิ้ว x 3/8 นิ้ว	ฟ่อน	130	36	4.26 กก./ฟ่อน
A7116	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด ½ นิ้ว x ½ นิ้ว	ฟ่อน	209	64	6.80 กก./ฟ่อน
A7117	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 5/8 นิ้ว x 5/8 นิ้ว	ฟ่อน	362	100	11.82 กก./ฟ่อน
A7118	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด ¾ นิ้ว x ¾ นิ้ว	ฟ่อน	523	145	17.04 กก./ฟ่อน
A7119	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ฟ่อน	932	258	30.36 กก./ฟ่อน
A7120	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 ¼ นิ้ว x 1 ¼ นิ้ว	ฟ่อน	1,455	403	47.40 กก./ฟ่อน
A7121	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว	ฟ่อน	2,096	580	68.28 กก./ฟ่อน
A7122	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 ¾ นิ้ว x 1 ¾ นิ้ว	ฟ่อน	2,853	790	92.95 กก./ฟ่อน
A7123	เหล็กแท่งสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว	ฟ่อน	3,728	1,032	121.44 กก./ฟ่อน

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กแบน สี่เหลี่ยมผืนผ้า (Steel Flat Bars)				
A7124	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1/2 นิ้วหนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	55	15	1.77 กก./ท่อน
A7125	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1/2 นิ้วหนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	82	22	2.64 กก./ท่อน
A7126	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 5/8 นิ้วหนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	69	19	2.21 กก./ท่อน
A7127	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 5/8 นิ้วหนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	103	28	3.30 กก./ท่อน
A7128	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้วหนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	83	23	2.66 กก./ท่อน
A7129	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้วหนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	123	34	3.96 กก./ท่อน
A7130	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้วหนา 2 หุน (6 มม.)	ท่อน	165	45	5.31 กก./ท่อน
A7131	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้วหนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	110	30	3.54 กก./ท่อน
A7132	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้วหนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	165	45	5.28 กก./ท่อน
A7133	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้วหนา 2 หุน (3 มม.)	ท่อน	221	60	7.08 กก./ท่อน
A7134	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้วหนา 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	331	90	10.60 กก./ท่อน
A7135	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้วหนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	442	120	14.16 กก./ท่อน
A7136	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/4 นิ้วหนา 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	423	115	13.56 กก./ท่อน
A7137	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/2 นิ้วหนา 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	502	137	16.08 กก./ท่อน
A7138	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/2 นิ้วหนา 4 หุน (13 มม.)	ท่อน	671	183	21.48 กก./ท่อน
A7139	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้วหนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	883	240	28.26 กก./ท่อน
A7140	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้วหนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	1,323	360	42.36 กก./ท่อน
A7141	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 4 นิ้วหนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	1,757	478	56.25 กก./ท่อน
a	เหล็กแผ่นเรียบดำ (Steel Plate) ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต				
A7142	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 2 มม.	แผ่น	1,304	400	47.00 กก./แผ่น
A7143	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 3 มม.	แผ่น	1,934	595	70.00 กก./แผ่น
A7144	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 4 มม.	แผ่น	2,323	799	94.00 กก./แผ่น
A7145	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 6 มม.	แผ่น	3,841	1,190	140.00 กก./แผ่น
A7146	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 9 มม.	แผ่น	5,743	1,785	210.00 กก./แผ่น
a	แปหลังคาสำเร็จรูป (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
A7147	แปหลังคาสำเร็จรูป หนา 0.55 มม.	ท่อน	120	20	.
A7148	แปหลังคาสำเร็จรูป หนา 0.70 มม.	ท่อน	140	20	.
A7149	แปเหล็กอาบสังกะสีตัวซี 75x35(37)x8.5x0.75 มม.	เมตร	100	23	.
a	ค่าติดตั้งโครงหลังคาไม้				
A7150	ทรงจั่วและทรงเพิงแหงน	ตร.ม.	-	76	แปห่าง 75 ซม. ขึ้นไป
.		ตร.ม.	-	104	แปห่างน้อยกว่า 75 ซม.
A7151	ทรงปั้นหยา	ตร.ม.	-	104	แปห่าง 75 ซม. ขึ้นไป
.		ตร.ม.	-	136	แปห่างน้อยกว่า 75 ซม.
A7152	ทรงไทย	ตร.ม.	-	147	แปห่าง 75 ซม. ขึ้นไป
.		ตร.ม.	-	226	แปห่างน้อยกว่า 75 ซม.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B.	2. งานสถาปัตยกรรม				
B1.	2.1 งานมุงหลังคา				
b	กระเบื้องซีเมนต์เส้นใย				
-	กระเบื้องลอนคู่				
B1000	กระเบื้องลอนคู่ขนาด 0.50x1.20 ม. หนา 5 มม.	แผ่น	52	-	สีซีเมนต์
B1001	กระเบื้องลอนคู่ขนาด 0.50x1.20 ม. หนา 5 มม.	แผ่น	64	-	สีต่างๆ
B1002	กระเบื้องลอนคู่ขนาด 0.50x1.20 ม. หนา 5.5 มม.	แผ่น	74	-	สีพิเศษ (สีประกายมุก)
B1003	กระเบื้องลอนคู่ขนาด 0.50x1.50 ม. หนา 5 มม.	แผ่น	64	-	สีซีเมนต์
B1004	กระเบื้องลอนคู่ขนาด 0.50x1.50 ม. หนา 5 มม.	แผ่น	80	-	สีต่างๆ
B1005	ครอบสันโค้งกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	52	-	สีซีเมนต์
B1006	ครอบสันโค้งกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	64	-	สีต่างๆ
B1007	ครอบสันโค้งกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	74	-	สีพิเศษ (สีประกายมุก)
B1008	ครอบตะเข้กระเบื้องลอนคู่	แผ่น	52	-	สีซีเมนต์
B1009	ครอบตะเข้กระเบื้องลอนคู่	แผ่น	64	-	สีต่างๆ
B1010	ครอบตะเข้กระเบื้องลอนคู่	แผ่น	74	-	สีพิเศษ (สีประกายมุก)
B1011	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	52	-	สีซีเมนต์
B1012	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	64	-	สีต่างๆ
B1013	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	74	-	สีพิเศษ (สีประกายมุก)
B1014	ชนฝากระเบื้องลอนคู่	แผ่น	52	-	สีซีเมนต์
B1015	ชนฝากระเบื้องลอนคู่	แผ่น	64	-	สีต่างๆ
B1016	ชนฝากระเบื้องลอนคู่	แผ่น	74	-	สีพิเศษ (สีประกายมุก)
-	กระเบื้องลอนลูกฟูกลอนเล็ก				
B1017	กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก 0.54 ม. x 1.20 ม. หนา 4 มม.	แผ่น	43	-	สีซีเมนต์
B1018	กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก 0.54 ม. x 1.20 ม. หนา 4 มม.	แผ่น	57	-	สีต่างๆ
B1019	กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก 0.54 ม. x 1.50 ม. หนา 4 มม.	แผ่น	54	-	สีซีเมนต์
B1020	กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก 0.54 ม. x 1.50 ม. หนา 4 มม.	แผ่น	70	-	สีต่างๆ
B1021	ครอบกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	31	-	สีซีเมนต์
B1022	ครอบกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	41	-	สีต่างๆ
B1023	ครอบตะเข้กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	31	-	สีซีเมนต์
B1024	ครอบตะเข้กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	41	-	สีต่างๆ
B1025	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	31	-	สีซีเมนต์
B1026	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	41	-	สีต่างๆ

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	กระเบื้องลอนลูกฟูกลอนใหญ่ (สี่ซีเมนต์)				
B1027	กระเบื้องลอนลูกฟูกลอนใหญ่ 1.02 ม. x 1.20 ม. หนา 6 มม.	แผ่น	145	-	.
B1028	กระเบื้องลอนลูกฟูกลอนใหญ่ 1.02 ม. x 1.50 ม. หนา 6 มม.	แผ่น	185	-	.
B1029	กระเบื้องลอนลูกฟูกลอนใหญ่ 1.02 ม. x 1.80 ม. หนา 6 มม.	แผ่น	220	-	.
B1030	กระเบื้องลอนลูกฟูกลอนใหญ่ 1.02 ม. x 2.40 ม. หนา 6 มม.	แผ่น	290	-	.
B1031	ครอบกระเบื้องลอนลูกฟูกลอนใหญ่	แผ่น	70	-	.
B1032	ครอบตะเข้กระเบื้องลอนลูกฟูกลอนใหญ่	แผ่น	70	-	.
B1033	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลอนลูกฟูกลอนใหญ่	แผ่น	70	-	.
-	กระเบื้องราง (สี่ซีเมนต์)				
B1034	กระเบื้องรางขนาด 0.98 ม. x 4.00 ม. หนา 8 มม.	แผ่น	832	-	.
B1035	กระเบื้องรางขนาด 0.98 ม. x 5.00 ม. หนา 8 มม.	แผ่น	1,040	-	.
B1036	ครอบสันโค้งกระเบื้องราง	แผ่น	79	-	.
B1037	ครอบมุมกระเบื้องราง	แผ่น	187	-	.
B1038	ครอบชนฝากระเบื้องราง	แผ่น	154	-	.
-	กระเบื้องลูกฟูกชนิดโค้งกลม (สี่ซีเมนต์)				
B1039	กระเบื้องลูกฟูกโค้งกลมขนาด 0.83 ม. x 2.515 ม.	แผ่น	405	-	.
B1040	กระเบื้องลูกฟูกโค้งกลมขนาด 0.83 ม. x 2.26 ม.	แผ่น	360	-	.
-	กระเบื้องลูกฟูกชนิดโค้งเหลี่ยม (สี่ซีเมนต์)				
B1041	กระเบื้องลูกฟูกโค้งเหลี่ยมขนาด 1.025 ม. x 2.20 ม.	แผ่น	430	-	.
-	กระเบื้องบานเกล็ด (สี่ซีเมนต์)				
B1042	กระเบื้องบานเกล็ดขนาด 0.60 ม. X 1.20 ม.	แผ่น	105	-	.
B1043	กระเบื้องบานเกล็ดขนาด 0.40 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	75	-	.
-	รางน้ำตะเข้ราง				
B1044	รางน้ำสังกะสี	เมตร	170	-	.
B1045	รางน้ำสแตนเลส	เมตร	650	-	.
-	อุปกรณ์ยึดกระเบื้องซีเมนต์เส้นใย				
B1046	ขอยึดกระเบื้องลอนคู่ 8 นิ้ว - 10 นิ้ว	ตัว	5	-	.
B1047	ขอยึดกระเบื้องลอนคู่เคลือบสี 8 นิ้ว - 10 นิ้ว	ตัว	9	-	.
B1048	ขอยึดกระเบื้องลอนลูกฟูกเล็ก 6 นิ้ว - 8 นิ้ว	ตัว	6	-	.
B1049	สลักเกลียวยึดกระเบื้องลอนคู่	ตัว	6	-	.
B1050	สลักเกลียวยึดกระเบื้องลอนใหญ่ 16 นิ้ว	ตัว	8	-	.
B1051	สลักเกลียวและพุกของกระเบื้องบานเกล็ด	ชุด	12	-	.
B1052	สลักเกลียวยึดครอบกระเบื้อง	ตัว	6	-	.
B1053	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องลอนคู่ 4 นิ้ว	ตัว	5	-	.
B1054	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องลอนลูกฟูกเล็ก 2 ½ นิ้ว - 3 นิ้ว	ตัว	5	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	กระเบื้องคอนกรีต				
B1055	กระเบื้องคอนกรีตลอนโค้งหรือลอนเหลี่ยม	แผ่น	11	-	สีแดงกุหลาบ - เทา
B1056	กระเบื้องคอนกรีตลอนโค้งหรือลอนเหลี่ยม	แผ่น	15	-	สีอื่น ๆ
B1057	กระเบื้องคอนกรีตลอนโค้งหรือลอนเหลี่ยม	แผ่น	30	-	สีน้ำเงินแพรวไหม
B1058	กระเบื้องคอนกรีตลอนกัปกล้วย	แผ่น	11	-	สีอิฐอำไพ - สีน้ำตาล
B1059	กระเบื้องคอนกรีตลอนกัปกล้วย	แผ่น	15	-	สีเขียวไพรพฤษ
B1060	กระเบื้องคอนกรีตลอนน็อคลาส	แผ่น	15	-	สีน้ำเงิน - สีมุกชมพู
B1061	กระเบื้องคอนกรีตลอนคลื่น	แผ่น	23	-	สีน้ำทะเล
B1062	ครอบสันโค้ง	แผ่น	25	-	.
B1063	ครอบข้าง	แผ่น	25	-	.
B1064	ครอบข้างปิดชายคา	แผ่น	31	-	.
B1065	ครอบข้างปิดจั่ว	แผ่น	39	-	.
B1066	ครอบโค้งหางมน	แผ่น	39	-	.
B1067	ครอบโค้ง 2 ทาง	แผ่น	31	-	.
B1068	ครอบโค้ง 3 ทาง	แผ่น	49	-	.
B1069	ครอบโค้ง 4 ทาง	แผ่น	49	-	.
B1070	ปูนปั้นครอบหลังคาตะเภาสัน	เมตร	500	-	รวมค่าแรง
B1071	รางน้ำสังกะสีตะเภารางสำเร็จรูป	เมตร	390	-	รวมค่าแรง
B1072	แผ่นเสริมรอยต่อกันรั่ว	เมตร	330	-	รวมค่าแรง
-	อุปกรณ์ยึดกระเบื้องคอนกรีต				
B1073	ขอยึดกระเบื้องคอนกรีต	ตัว	2	-	.
B1074	ขอยึดเชิงชายกระเบื้องคอนกรีต	ตัว	5	-	.
B1075	ตะปูเกลียวยึดแป ก่อลงละ 500 ตัว	กล่อง	300	-	.
B1076	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องคอนกรีต 2.25 นิ้ว	ตัว	1	-	.
B1077	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องคอนกรีต ปลายสว่าน 2.5 นิ้ว	ตัว	2	-	.
B1078	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องคอนกรีต ปลายสว่าน 4 นิ้ว	ตัว	4	-	.
b	กระเบื้องพลาสติกโปร่งแสง				
B1079	กระเบื้องโปร่งแสงลอนคู่ ขนาด 0.50 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	250	-	สีขาวใส - ขาวขุ่น
B1080	กระเบื้องโปร่งแสงลอนคู่ ขนาด 0.50 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	310	-	
B1081	กระเบื้องโปร่งแสงลอนเล็กขนาด 0.54 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	275	-	
B1082	กระเบื้องโปร่งแสงลอนเล็ก ขนาด 0.54 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	340	-	
B1083	กระเบื้องโปร่งแสงลอนใหญ่ ขนาด 1.00 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	530	-	
B1084	กระเบื้องโปร่งแสงลอนใหญ่ขนาด 1.00 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	665	-	
B1085	กระเบื้องโปร่งแสงลอนใหญ่ ขนาด 1.00 ม. x 1.80 ม.	แผ่น	800	-	.
B1086	กระเบื้องโปร่งแสงลอนสังกะสี ขนาด 0.665 ม. x 2.13 ม.	แผ่น	315	-	.
B1087	กระเบื้องโปร่งแสงลอนโค้ง - ลอนกัปกล้วย - ลอนคลื่น	แผ่น	330	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	หลังคาและแผ่นปิดข้างแผ่นเหล็กยึดลอน (ROOF AND SIDING METAL SHEET)				
B1088	แผ่นเหล็กยึดลอนเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	290	70	หลังคาจั่ว
B1089	แผ่นเหล็กยึดลอนเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	340	70	หลังคาจั่ว
B1090	แผ่นเหล็กยึดลอนเคลือบอะลูมิเนียมสี หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	230	70	หลังคาจั่ว
B1091	แผ่นเหล็กยึดลอนเคลือบอะลูมิเนียมสี หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	280	70	หลังคาจั่ว
B1092	แผ่นเหล็กยึดลอนเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	315	80	หลังคาโค้ง
B1093	แผ่นเหล็กยึดลอนเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	355	80	หลังคาโค้ง
B1094	แผ่นเหล็กยึดลอนเคลือบอะลูมิเนียมสี หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	260	80	หลังคาโค้ง
B1095	แผ่นเหล็กยึดลอนเคลือบอะลูมิเนียมสี หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	310	80	หลังคาโค้ง
B1096	ครอบมุม (FLASHING) กว้าง 60 ซม.	เมตร	260	50	เคลือบสี
B1097	ครอบมุม (FLASHING) กว้าง 60 ซม.	เมตร	220	50	เคลือบอะลูมิเนียม
B1098	บานเกล็ด (LOUVER)	เมตร	160	รวมค่าแรง	เคลือบสี
B1099	บานเกล็ด (LOUVER)	เมตร	150	รวมค่าแรง	เคลือบอะลูมิเนียม
B1100	หลังคาแผ่นใส (SKY-LIGHT) หนา 1.5 มม.	ตร.ม.	350	40	.
b	แผ่นเหล็กเคลือบสังกะสีแผ่นลอน ขนาด 2.5 ฟุต x 5 ฟุต - 10 ฟุต				
-	ไม่ชุบสี				
B1101	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็ก หนา 0.40 มม.	ฟุต	22	-	เบอร์ 28
B1102	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็ก หนา 0.25 มม.	ฟุต	20	-	เบอร์ 32
B1103	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็ก หนา 0.25 มม.	ฟุต	20	-	เบอร์ 35
B1104	สังกะสีลูกฟูกลอนใหญ่ หนา 0.20 มม.	ฟุต	20	-	เบอร์ 35
-	ชุบสี				
B1105	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็กกว้าง 2.5 ฟุตหนา 0.20 มม.	ฟุต	20	-	เบอร์ 35
B1106	สังกะสีลูกฟูกลอนใหญ่กว้าง 2.5 ฟุตหนา 0.20 มม.	ฟุต	20	-	เบอร์ 35
b	วัสดุฉนวนกันความร้อน				
B1107	แผ่นสะท้อนความร้อน อลูมิเนียม ด้านเดียว	ตร.ม.	42	15	.
B1108	แผ่นสะท้อนความร้อน อลูมิเนียม สองด้าน	ตร.ม.	58	15	.
B1109	ฉนวนกันความร้อนชนิด (PE) หนา 5 มม.	ตร.ม.	135	รวมค่าแรง	.
B1110	ฉนวนกันความร้อนชนิด (PU) หนา 25 มม.	ตร.ม.	250	รวมค่าแรง	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	เชิงชาย - ปิดลอนกระเบื้อง ไม้เนื้อแข็ง				
B1111	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	100	64	.
B1112	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	เมตร	150	64	.
B1113	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 10 นิ้ว	เมตร	185	64	.
B1114	ไม้ปิดลอนกระเบื้อง ขนาด ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	41	64	.
B1115	ไม้ปิดลอนกระเบื้อง ขนาด ¼ นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	62	64	.
B1116	ไม้ปิดลอนกระเบื้อง ขนาด ¼ นิ้ว x 8 นิ้ว	เมตร	82	64	.
b	เชิงชายไม้สำเร็จรูป (สีธรรมชาติหรือสีรองพื้น)				
B1117	เชิงชายไม้สำเร็จรูป ขนาด 17 x 150 x 3050 มม.	เมตร	54	64	.
B1118	เชิงชายไม้สำเร็จรูป ขนาด 17 x 200 x 3050 มม.	เมตร	73	64	.
b	รางรับน้ำฝน และท่อรับน้ำฝน				
-	รางสังกะสี				
B1119	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 26 กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	290	รวมค่าแรง	พร้อมขอรัตราง
B1120	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 26 กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	330	รวมค่าแรง	พร้อมขอรัตราง
B1121	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 28 กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	270	รวมค่าแรง	พร้อมขอรัตราง
B1122	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 28 กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	320	รวมค่าแรง	พร้อมขอรัตราง
B1123	ท่อรับน้ำฝนสังกะสีเบอร์ 28 ขนาด Ø 3 นิ้ว	เมตร	150	รวมค่าแรง	พร้อมแหวนรัดท่อ
B1124	ท่อรับน้ำฝนสังกะสีเบอร์ 28 ขนาด Ø 4 นิ้ว	เมตร	200	รวมค่าแรง	พร้อมแหวนรัดท่อ
-	รางสแตนเลส				
B1125	รางน้ำสแตนเลสหนา 1 มม. กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	550	รวมค่าแรง	พร้อมขอรัตราง
B1126	รางน้ำสแตนเลสหนา 1 มม. กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	630	รวมค่าแรง	พร้อมขอรัตราง
B1127	ท่อรับน้ำฝนสแตนเลสหนา 0.5 มม. ขนาด Ø 3 นิ้ว	เมตร	260	รวมค่าแรง	พร้อมแหวนรัดท่อ
B1128	ท่อรับน้ำฝนสแตนเลสหนา 0.5 มม. ขนาด Ø 4 นิ้ว	เมตร	350	รวมค่าแรง	พร้อมแหวนรัดท่อ
b	ค่าติดตั้งกระเบื้องหลังคา				
-	กระเบื้องลอนคู่ - กระเบื้องลูกฟูก - สังกะสี				
B1129	ทรงจั่ว	ตร.ม.	-	20	.
B1130	ทรงไทย	ตร.ม.	-	27	.
B1131	ปั้นหย่า	ตร.ม.	-	23	.
-	กระเบื้องคอนกรีต				
B1132	ทรงจั่ว	ตร.ม.	-	27	.
B1133	ทรงไทย	ตร.ม.	-	27	.
B1134	ปั้นหย่า	ตร.ม.	-	27	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B2.	2.2 งานฝ้าเพดาน และแผงบังแดด				
b	ฝ้าเพดานโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ฉาบเรียบรอยต่อ				
B2000	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	377	65	ธรรมดา
B2001	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	424	65	มีพอยล์
B2002	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	424	65	ทนความชื้น
B2003	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	389	65	ธรรมดา
B2004	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	442	65	มีพอยล์
B2005	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	442	65	ทนความชื้น
B2006	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	463	65	ทนไฟ
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2007	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	337	76	.
B2008	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	368	76	.
-	ระแนงไม้				
B2009	ฝ้าระแนงไม้เนื้อแข็ง ขนาด $\frac{1}{2}$ นิ้ว x 2 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	407	70	เว้นร่อง
B2010	ฝ้าระแนงไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	649	122	เข้าลิ้น
b	ฝ้าเพดานโครงคร่าวโลหะชุบสังกะสี				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ฉาบเรียบรอยต่อ				
B2011	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	282	65	ธรรมดา
B2012	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	329	65	มีพอยล์
B2013	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	329	65	ทนความชื้น
B2014	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	294	65	ธรรมดา
B2015	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	347	65	มีพอยล์
B2016	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	347	65	ทนความชื้น
B2017	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	368	65	ทนไฟ
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2018	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	271	76	.
B2019	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม. ตีเว้นร่อง ยานิวโพลิยูรีเทนซีลแลนท์ คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	280	76	.
-	ระแนงเหล็ก				
B2020	ฝ้าระแนงเหล็กชุบสังกะสีอบสี	ตร.ม.	1,500	รวมค่าติดตั้ง	พร้อมโครงคร่าว

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ฝ้าเพดานโครงคร่าวอลูมิเนียม ที.บาร์ (T-BAR)				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด				
B2021	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	249	65	ธรรมดา
B2022	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	297	65	มีพอยล์
B2023	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	297	65	ทนความชื้น
B2024	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	262	65	ธรรมดา
B2025	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	315	65	มีพอยล์
B2026	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวอลูมิเนียม ที บาร์	ตร.ม.	315	65	ทนความชื้น
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2027	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม. คร่าวทีบาร์	ตร.ม.	214	76	.
B2028	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวทีบาร์	ตร.ม.	245	76	.
-	ฝ้าเพดานฉาบปูนและยาแนว (ใต้ท้องพื้น)				
B2029	ฉาบปูนเพดาน คสล.	ตร.ม.	40	70	.
B2030	อุดแต่งยาแนวใต้พื้นสำเร็จรูป	ตร.ม.	20	20	.
b	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
B2031	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม.	ตร.ม.	375	76	.
B2032	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม.	ตร.ม.	405	76	.
B2033	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 8 มม.	ตร.ม.	425	76	.
B2034	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 10 มม.	ตร.ม.	445	76	.
b	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉาก				
B2035	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม.	ตร.ม.	380	76	.
B2036	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม.	ตร.ม.	415	76	.
B2037	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 8 มม.	ตร.ม.	460	76	.
B2038	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 10 มม.	ตร.ม.	480	76	.
b	แผงบังแดดอลูมิเนียม				
B2039	แผงบังแดดอลูมิเนียมเคลือบสีแบบตัว C (พร้อมโครงคร่าว)	ตร.ม.	1,500	-	รวมค่าติดตั้ง
B2040	แผงบังแดดอลูมิเนียมเคลือบสีแบบตัว Z (พร้อมโครงคร่าว)	ตร.ม.	500	-	รวมค่าติดตั้ง
b	บัวฝ้าเพดานไม้				
B2041	บัวฝ้าเพดานไม้ขนาด ½ นิ้ว x 2 นิ้ว	เมตร	12	35	.
B2042	บัวฝ้าเพดานไม้มีลวดลายขนาด ½ นิ้ว x 2 นิ้ว	เมตร	15	35	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B3.	2.3 งานพื้น				
b	ผิวพื้นขัดมันและขัดหยาบ				
B3000	พื้นขัดมันผสมน้ำยากันซึม (หนา 3 ซม.)	ตร.ม.	99	70	.
B3001	พื้นขัดมันเรียบ (หนา 3 ซม.)	ตร.ม.	93	70	.
B3002	พื้นขัดมันผสมสี (หนา 3 ซม.)	ตร.ม.	99	70	.
B3003	พื้นขัดหยาบ (หนา 3 ซม.)	ตร.ม.	40	55	.
B3004	พื้นปูนทรายรองผิววัสดุ (หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	118	55	.
b	ผิวพื้นหินขัด - หินล้าง - ทรายล้าง (พร้อมเส้นแบ่งแนว)				
B3005	พื้นผิวหินขัดหนา 1 ซม.	ตร.ม.	450	130	รวมปูนทราย
B3006	พื้นผิวหินล้าง	ตร.ม.	350	80	รวมปูนทราย
B3007	พื้นผิวทรายล้าง	ตร.ม.	320	80	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูกระเบื้องเคลือบ				
B3008	พื้นปูกระเบื้องเคลือบขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	287	150	รวมปูนทราย
B3009	พื้นปูกระเบื้องเคลือบขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	276	120	รวมปูนทราย
B3010	พื้นปูกระเบื้องเคลือบขนาด 12 นิ้ว x 12 นิ้ว	ตร.ม.	299	120	รวมปูนทราย
B3011	พื้นปูกระเบื้องเคลือบขนาด 16 นิ้ว x 16 นิ้ว	ตร.ม.	301	120	รวมปูนทราย
B3012	พื้นปูเซรามิคด้าน ขนาด 4 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	266	120	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูหินอ่อน - หินแกรนิต หนา 2 ซม. (ในประเทศ)				
B3013	พื้นปูแผ่นหินอ่อน ขนาด 30 x 60 ซม.	ตร.ม.	585	200	รวมปูนทราย
B3014	พื้นปูแผ่นหินแกรนิตสีเทาขาว ขนาด 60 x 60 ซม.	ตร.ม.	750	250	รวมปูนทราย
B3015	พื้นปูแผ่นหินแกรนิตสีดำ ขนาด 30 x 30 ซม.	ตร.ม.	2,350	250	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูกระเบื้องหินขัดสำเร็จรูป - กระเบื้องดินเผา				
B3016	พื้นปูกระเบื้องหินขัดสำเร็จรูปขนาด 30 x 30 ซม.	ตร.ม.	495	150	รวมปูนทราย
B3017	พื้นปูหินขัดสำเร็จรูปขนาด 40 x 40 ซม.	ตร.ม.	644	150	รวมปูนทราย
B3018	พื้นปูกระเบื้องดินเผา ขนาด 6 x 6 นิ้ว (ด้านเกียน)	ตร.ม.	395	120	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูกระเบื้องยาง				
B3019	พื้นปูกระเบื้องยาง 0.30x0.30 หนา 2.0 มม.	ตร.ม.	172	50	.
B3020	พื้นปูกระเบื้องยาง 0.30x0.30 หนา 2.5 มม.	ตร.ม.	214	50	.
b	ผิวพื้นปูปาร์เก้ไม้ (งานติดตั้งรวมการขัดพื้น ไม่รวมการลงน้ำยาเคลือบผิว)				
-	ไม้แดง				
B3021	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดง หนา 19 มม. ขนาด 1 1/4" x 8 1/2"	ตร.ม.	480	220	.
B3022	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดง หนา 19 มม. ขนาด 1 3/4" x 10"	ตร.ม.	500	220	.
B3023	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดง หนา 19 มม. ขนาด 1 3/4" x 12"	ตร.ม.	550	220	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผิวพื้นปูปาร์เก้ไม้ (ต่อ) (งานติดตั้งรวมการขัดพื้น ไม่รวมการลงน้ำยาเคลือบผิว)				
-	ไม้มะค่า				
B3024	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	900	220	.
B3025	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X14 ซม.	ตร.ม.	1,400	220	.
B3026	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X45 ซม.	ตร.ม.	1,400	220	.
B3027	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X60 ซม.	ตร.ม.	1,440	220	.
B3028	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X90 ซม.	ตร.ม.	1,975	220	.
-	ไม้ประดู่				
B3029	พื้นปูปาร์เก้ไม้ประดู่หนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	650	220	.
-	ไม้สัก				
B3030	พื้นปูปาร์เก้ไม้สักหนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	750	220	.
B3031	พื้นปูปาร์เก้ไม้สักหนา 19 มม. ขนาด 4"x14"	ตร.ม.	950	220	.
b	ผิวพื้นปูโมเสกไม้ (งานติดตั้งรวมการขัดพื้น ไม่รวมการลงน้ำยาเคลือบผิว)				
B3032	พื้นปูโมเสกไม้แดง ขนาด 6 นิ้ว	ตร.ม.	260	220	.
B3033	พื้นปูโมเสกไม้เบญจพรรณ ขนาด 4 1/2 นิ้ว	ตร.ม.	220	220	.
b	พื้นไม้เข้าลิ้นวางบนตงไม้ (ราคายังไม่รวมไม้ตง)				
B3034	พื้นไม้เนื้อแข็งเข้าลิ้นวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,210	140	.
B3035	พื้นไม้แดงเข้าลิ้นวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,430	140	.
B3036	พื้นไม้ตะเคียนทองวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,150	120	.
B3037	พื้นไม้มะค่าวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	2,300	120	.
B3038	พื้นไม้สักวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	2,060	120	.
b	คอนกรีตบล็อกปูพื้น				
B3039	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 6 ซม.	ตร.ม.	274	50	สีซีเมนต์
B3040	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 6 ซม.	ตร.ม.	354	50	สีต่าง ๆ
B3041	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 10 ซม.	ตร.ม.	434	50	สีซีเมนต์
B3042	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 10 ซม.	ตร.ม.	514	50	สีต่าง ๆ
b	ขอบคันทันหินคอนกรีต ทรงมน ขนาด 0.15x0.30x1.00 เมตร				
B3043	ขอบคันทันหินคอนกรีตยาว 1.00 เมตร	ท่อน	164	45	.
b	วัสดุเส้นแบ่งแนว ยาวเส้นละ 2.00 เมตร				
B3044	เส้นแบ่งแนวพีวีซี 6 มม.	เส้น	20	-	-
B3045	เส้นแบ่งแนวพีวีซี 10 มม.	เส้น	50	-	-
B3046	เส้นแบ่งแนวทองเหลือง	เส้น	40	-	-

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B4.	2.4 งานผนัง				
b	ผนังก่ออิฐ				
B4000	ผนังก่ออิฐมอญ ครึ่งแผ่น	ตร.ม.	210	80	รั้ว - กำแพง 70 บาท
B4001	ผนังก่ออิฐมอญ เต็มแผ่น	ตร.ม.	420	150	รั้ว - กำแพง 130 บาท
B4002	ผนังก่ออิฐดินเผา	ตร.ม.	205	80	ชนิด 2 รู
B4003	ผนังก่ออิฐแดงกลวง	ตร.ม.	210	80	.
B4004	ผนังก่ออิฐแดงกลวง ไซวีแนว	ตร.ม.	210	90	.
b	ผนังก่อเซรามิค				
B4005	ผนังก่อเซรามิคบล็อก ผิวด้าน	ตร.ม.	690	80	.
B4006	ผนังก่อเซรามิคบล็อก ผิวเคลือบ	ตร.ม.	850	80	.
b	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก				
B4007	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก 2 ชั้น	ตร.ม.	276	100	เต็มหน้าคาน
B4008	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก 2 ชั้น	ตร.ม.	276	120	เต็มหน้าคาน ไซวีแนว
B4009	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 7 ซม.	ตร.ม.	113	70	รั้ว - กำแพง 60 บาท
B4010	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 7 ซม.	ตร.ม.	113	80	ไซวีแนว
B4011	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 9 ซม.	ตร.ม.	148	80	.
B4012	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 9 ซม.	ตร.ม.	148	90	ไซวีแนว
B4013	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 14 ซม.	ตร.ม.	226	100	.
B4014	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 14 ซม.	ตร.ม.	226	110	ไซวีแนว
b	ผนังก่อบล็อก (คอนกรีตมวลเบา)				
B4016	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. X 60 ซม. หนา 7.5 ซม.	ตร.ม.	230	80	.
B4019	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หนา 10.0 ซม.	ตร.ม.	310	80	.
B4020	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หนา 12.5 ซม.	ตร.ม.	375	90	.
B4022	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หนา 20.0 ซม.	ตร.ม.	600	90	.
b	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝน				
B4023	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝน หนา 9 ซม.	ตร.ม.	190	80	.
B4024	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝนลื่นคู่ หนา 9 ซม.	ตร.ม.	540	80	.
B4025	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกลื่นกระจก หนา 9 ซม.	ตร.ม.	1,290	80	.
B4026	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกโปร่งมีลวดลาย หนา 9 ซม.	ตร.ม.	280	80	.
b	ผนังก่อบล็อกแก้ว				
B4027	ผนังก่อบล็อกแก้วสีขาว	ตร.ม.	1,445	80	.
B4028	ผนังก่อบล็อกแก้วสีชา	ตร.ม.	2,020	80	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผนังบุกระเบื้องเคลือบ				
B4029	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	279	150	.
B4030	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 4 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	254	120	.
B4031	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	251	120	.
B4032	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 8 นิ้ว x 10 นิ้ว	ตร.ม.	253	120	.
B4033	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 12 นิ้ว x 12 นิ้ว	ตร.ม.	258	120	.
b	ผนังบุอิฐประดับ				
B4034	ผนังบุอิฐประดับ	ตร.ม.	820	170	.
B4035	ผนังบุกระเบื้องดินเผาแบบไม่เคลือบ 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	425	170	.
B4036	ผนังบุกระเบื้องดินเผาแบบเคลือบ 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	320	170	.
b	ผนังบุแผ่นหินอ่อน - หินแกรนิต หนา 2 ซม. (ในประเทศ)				
B4037	ผนังบุแผ่นหินอ่อน ขนาด 0.30 ม. x 0.60 ม.	ตร.ม.	585	200	.
B4038	ผนังบุแผ่นหินแกรนิต ขนาด 0.30 ม. x 0.60 ม.	ตร.ม.	950	200	.
b	ผนังฉิวล้าง				
B4039	ผนังฉิวหินล้าง	ตร.ม.	235	90	.
B4040	ผนังฉิวทรายล้าง	ตร.ม.	190	90	.
B4041	ผนังฉิวกรวดล้าง	ตร.ม.	230	90	.
b	ผนังโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง (บุตันเดียว)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4042	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	960	52	.
B4043	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	1,047	52	.
-	ไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4044	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	472	52	.
B4045	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	580	52	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4046	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	387	52	.
B4047	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	401	52	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4048	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	343	66	.
B4049	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	378	66	.
B4050	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 8 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	417	66	.
B4051	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 10 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	460	66	.
B4052	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	474	66	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	แผ่นซีเมนต์ใยแก้ว ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4053	ผนังไม้ใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 8 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	431	66	.
B4054	ผนังไม้ใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 10 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	464	66	.
B4055	ผนังไม้ใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 12 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	486	66	.
-	แผ่นไม้				
B4056	ผนังไม้เข้าลิ้นคร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	630	104	.
B4057	ผนังไม้ตีซ้อนเกล็ดหรือตีทับเกล็ดขนาด 3/4 x4 นิ้ว ด้านเดียว	ตร.ม.	630	96	.
b	ผนังโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง (บุสองด้าน)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4058	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,648	81	.
B4059	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,822	81	.
-	ไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4060	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	672	81	.
B4061	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	887	81	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4062	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	496	81	.
B4063	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	523	81	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4064	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	413	104	.
B4065	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	483	104	.
B4066	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 8 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	561	104	.
B4067	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 10 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	647	104	.
B4068	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 12 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	675	104	.
-	แผ่นซีเมนต์ใยแก้ว ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4069	ผนังไม้ใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 8 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	590	104	.
B4070	ผนังไม้ใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 10 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	565	104	.
B4071	ผนังไม้ใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 12 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	700	104	.
-	แผ่นฝาไม้				
B4072	ผนังไม้เข้าลิ้นคร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,060	115	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี (บุด้านเดียว)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4073	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	860	52	.
B4074	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	947	52	.
-	ไม้อัดยาง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4075	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	372	52	.
B4076	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	480	52	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4077	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	292	52	.
B4078	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	306	52	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4079	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	243	66	.
B4080	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	278	66	.
B4081	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 8 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	317	66	.
B4082	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 10 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	360	66	.
B4083	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 12 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	374	66	.
-	แผ่นฉนวนใยแก้วความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4084	ผนังใยแก้วความหนาแน่นสูงหนา 8 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	331	66	.
B4085	ผนังใยแก้วความหนาแน่นสูงหนา 10 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	364	66	.
B4086	ผนังใยแก้วความหนาแน่นสูงหนา 12 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	386	66	.
-	แผ่นฝ้าไม้สำเร็จรูป(ไฟเบอร์ซีเมนต์)				
B4087	ผนังไม้สำเร็จรูปคร่าวโลหะชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	351	96	.
B4088	ผนังไม้สำเร็จรูปคร่าวโลหะชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	413	96	สีต่าง ๆ
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี (บุสองด้าน)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร				
B4089	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	1,548	81	.
B4090	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	1,722	81	.
-	ไม้อัดยาง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4091	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	572	81	.
B4092	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	787	81	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4093	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	401	81	.
B4094	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	428	81	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4095	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	313	104	.
B4096	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	383	104	.
B4097	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 8 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	461	104	.
B4098	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 10 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	547	104	.
B4099	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 12 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	575	104	.
-	แผ่นฉนวนใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4100	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 8 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	490	104	.
B4101	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 10 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	556	104	.
B4102	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 12 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสี สองด้าน	ตร.ม.	600	104	.
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กรูปพรรณ (บุด้านเดียว)				
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4103	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 12 มม.คว่ำเหล็กรูปพรรณ ด้านเดียว	ตร.ม.	605	66	.
-	แผ่นฉนวนใยแก้วซีเมนต์โดยความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4104	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 12 มม.คว่ำเหล็กรูปพรรณ ด้านเดียว	ตร.ม.	610	66	.
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กรูปพรรณ (บุสองด้าน)				
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4105	ผนังกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 12 มม.คว่ำเหล็กรูปพรรณ สองด้าน	ตร.ม.	765	104	.
B4106	แผ่นฉนวนใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4107	ผนังใยแก้วซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 12 มม.คว่ำเหล็กรูปพรรณ สองด้าน	ตร.ม.	778	104	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
B4108	แผงลวดตาข่ายขนาด 1 ½ นิ้วคร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	395	70	.
B4109	แผงลวดตาข่ายขนาด 2 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	375	70	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวเหล็กฉาก				
B4110	แผงลวดตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว คร่าวเหล็กฉาก	ตร.ม.	460	100	.
B4111	แผงลวดตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว คร่าวเหล็กฉาก	ตร.ม.	445	100	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวท่อเหล็กผิวดำ				
B4112	แผงลวดตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว คร่าวท่อเหล็กดำ	ตร.ม.	280	100	.
B4113	แผงลวดตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว คร่าวท่อเหล็กดำ	ตร.ม.	260	100	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี				
B4114	แผงลวดตาข่ายขนาด1½นิ้วคร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี	ตร.ม.	510	100	.
B4115	แผงลวดตาข่ายขนาด2นิ้วคร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี	ตร.ม.	490	100	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ลวดตาข่ายขึ้นรูปด้วยการถัก				
-	แบบตาสี่เหลี่ยมขนมเปียกปูน				
B4116	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	110	-	เบอร์ 11
B4117	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	94	-	เบอร์ 11
B4118	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	125	-	เบอร์ 10
B4119	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	105	-	เบอร์ 10
-	แบบตาสี่เหลี่ยมจัตุรัส				
B4120	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	125	-	เบอร์ 11
B4121	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	105	-	เบอร์ 11
B4122	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	138	-	เบอร์ 10
B4123	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	120	-	เบอร์ 10
b	ลวดตาข่ายขึ้นรูปด้วยการเชื่อม (หน้ากว้าง 90 ซม. ยาว 30 เมตร)				
-	แบบตาสี่เหลี่ยมจัตุรัส				
B4124	ช่องตาข่าย ขนาด 13 มม. (½ นิ้ว)	ม้วน	1,160	-	.
B4125	ช่องตาข่าย ขนาด 19 มม. (¾ นิ้ว)	ม้วน	1,160	-	.
B4126	ช่องตาข่าย ขนาด 25 มม. (1 นิ้ว)	ม้วน	1,160	-	.
-	แบบตาหกเหลี่ยม (หน้ากว้าง 90 ซม. ยาวม้วนละ 45 ม.)				
B4127	ช่องตาข่าย ขนาด 13 มม. (½ นิ้ว)	ม้วน	1,000	-	.
B4128	ช่องตาข่าย ขนาด 19 มม. (¾ นิ้ว)	ม้วน	800	-	.
B4129	ช่องตาข่าย ขนาด 25 มม. (1 นิ้ว)	ม้วน	700	-	.
b	มุ้งลวดอลูมิเนียม				
B4130	มุ้งลวดอลูมิเนียม ขนาด กว้าง 90 ซม. ยาว 30.00 ม.	ม้วน	2,880	-	.
B4131	มุ้งลวดอลูมิเนียม ขนาด กว้าง 120 ซม. ยาว 30.00 ม.	ม้วน	3,840	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B5.	2.5 งานบัวเชิงผนัง				
-	ไม้เนื้อแข็ง				
B5000	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	40	30	.
B5001	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง ¾ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	50	30	.
B5002	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	60	30	.
B5003	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง 1 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	70	30	.
-	กระเบื้อง				
B5004	บัวเชิงผนังกระเบื้องเซรามิคด้าน	เมตร	60	30	.
B5005	บัวเชิงผนังกระเบื้องเคลือบเซรามิค	เมตร	70	30	.
-	หินขัด				
B5006	บัวเชิงผนังหินขัดหล่อในที่	เมตร	90	65	.
B5007	บัวเชิงผนังหินขัดสำเร็จรูป	เมตร	90	65	.
-	หินล้าง - ทรายล้าง - กรวดล้าง				
B5008	บัวเชิงผนังหินล้าง - ทรายล้าง - กรวดล้าง	เมตร	80	40	.
-	ยาง - PVC				
B5009	บัวเชิงผนังยางสีดำขนาด 4 นิ้ว หนา 1.4 มม.	เมตร	15	10	.
B5010	บัวเชิงผนังพีวีซี 4 นิ้ว หนา 8 มม.	เมตร	110	30	.

B6.	2.6 งานฉาบปูน				
b	ฉาบปูนผนัง				
B6000	ฉาบปูนเรียบผนัง	ตร.ม.	59	70	.
B6001	ฉาบปูนเรียบผนังพร้อมตีเส้น	ตร.ม.	59	90	.
b	ฉาบปูนโครงสร้าง คสล.				
B6002	ฉาบปูนเรียบ โครงสร้าง คสล.	ตร.ม.	64	80	.
b	เสาเอ็น - คานทับหลัง คสล.				
-	เหล็กเสริม Ø 9 มม. 4 เส้น ป Ø 6 มม. @ 0.20 ม.				
B6003	เสาเอ็น - คานทับหลัง คสล. ขนาด 0.20 x 0.20 ม.	เมตร	115	40	.
-	เหล็กเสริม Ø 9 มม. 2 เส้น ป Ø 6 มม. @ 0.20 ม.				
B6004	เสาเอ็น - คานทับหลัง คสล. ขนาด 0.07 x 0.20 ม.	เมตร	70	35	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B7.	2.7 งานประตู่ - หน้าต่าง				
b	ประตู่เหล็ก				
-	ประตู่เหล็กม้วนเคลือบสี ระบบมือดึง				
B7000	ประตู่เหล็กม้วนบานที่บชนิตใช้มือดึง ขนาดกว้าง 3.50 ม.สูง 2.70 ม.	ชุด	13,900	รวมค่าแรง	.
B7001	เสากลางแบ่งประตู่	ต้น	1,700	รวมค่าแรง	.
B7002	ฝากล่องหุ้มแผ่นประตู่	เมตร	1,200	รวมค่าแรง	.
B7003	ประตู่เหล็กม้วนบานโปร่งชนิตใช้มือดึง ขนาดกว้าง 3.50 ม.สูง 2.70 ม.	ชุด	14,100	รวมค่าแรง	.
-	ประตู่เหล็กบานยัด				
B7004	ประตู่เหล็กบานยัดพร้อมแผงบังตา ขนาดกว้าง 3.50 ม.สูง 2.70 ม.	ชุด	13,600	รวมค่าแรง	.
b	บานประตู่ไม้อัด				
-	บานประตู่ไม้อัด (ยาง/ยาง) ชนิตใช้ภายใน				
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	160	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	178	มอก.
-	บานประตู่ไม้อัด (ยาง/ยาง) ชนิตใช้ภายนอก				
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	160	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	178	มอก.
-	ประตู่ไม้อัด (สัก/สัก) ชนิตใช้ภายใน				
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	995	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	160	.
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	178	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ประตูไม้อัด (สัก/สัก) ชนิดใช้ภายนอก				
B7026	บานประตูไม้อัด ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,270	107	.
B7027	บานประตูไม้อัด ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,325	119	.
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	.
B7032	บานประตูไม้อัด ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,630	160	.
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	178	.
b	ประตูบานทึบ				
-	ประตูบานทึบไม้สัก กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7035	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,100	102	.
B7036	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,600	119	.
B7037	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	6,000	136	.
B7038	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	6,300	153	.
B7039	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	6,500	170	.
-	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็ง กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7040	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,050	92	.
B7041	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,150	119	.
B7042	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,250	136	.
B7043	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,350	153	.
B7044	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,450	170	.
b	หน้าต่างบานทึบ				
-	ไม้สัก กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7045	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.60 ม. x 1.10 ม.	บาน	2,800	69	.
B7046	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.60 ม. x 1.15 ม.	บาน	2,930	72	.
B7047	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.70 ม. x 1.10 ม.	บาน	3,000	80	.
B7048	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.70 ม. x 1.15 ม.	บาน	3,145	84	.
-	ไม้เนื้อแข็ง กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7049	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.60 ม. x 1.10 ม.	บาน	500	69	.
B7050	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.60 ม. x 1.15 ม.	บาน	520	72	.
B7051	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.70 ม. x 1.10 ม.	บาน	550	80	.
B7052	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.70 ม. x 1.15 ม.	บาน	600	84	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	กรอบบานหน้าต่าง (เป็นบาน)				
-	บานไม้สัก กรอบบานขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว				
B7053	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 70 ซม. x 110 ซม.	บาน	1,500	80	.
B7054	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 80 ซม. x 120 ซม.	บาน	1,600	100	.
-	บานไม้เนื้อแข็ง กรอบบานขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว				
B7055	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 70 ซม. x 110 ซม.	บาน	500	80	.
B7056	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 80 ซม. x 120 ซม.	บาน	530	100	.
b	กรอบบานหน้าต่าง (เป็นเมตร)				
-	ไม้สัก				
B7057	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	310	-	.
B7058	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 1 1/4 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	360	-	.
B7059	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 1 1/4 นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	480	-	.
-	ไม้เนื้อแข็ง				
B7060	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	165	-	.
B7061	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 1 1/4 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	190	-	.
B7062	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 1 1/4 นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	210	-	.
b	เกล็ดไม้				
-	เกล็ดไม้สัก				
B7063	เกล็ดไม้สักขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	215	-	.
B7064	เกล็ดไม้สักขนาด ¾ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	225	-	.
-	เกล็ดไม้เนื้อแข็ง				
B7065	เกล็ดไม้เนื้อแข็งขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	45	-	.
B7066	เกล็ดไม้เนื้อแข็งขนาด ¾ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	60	-	.
b	วงกบไม้ ต่างๆ				
B7067	วงกบไม้สัก ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	610	-	.
B7068	วงกบไม้มะค่า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	320	-	.
B7069	วงกบไม้แดง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	270	-	.
B7070	วงกบไม้เต็ง - วงกบไม้ตะเคียน ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	180	-	.
B7071	วงกบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	135	-	.
b	อุปกรณ์ประตู และ หน้าต่าง				
-	กลอนอลูมิเนียม				
B7072	กลอนอลูมิเนียมขนาด 4 นิ้ว	อัน	41	-	.
B7073	กลอนอลูมิเนียมขนาด 5 นิ้ว	อัน	44	-	.
B7074	กลอนอลูมิเนียมขนาด 6 นิ้ว	อัน	46	-	.
B7075	กลอนอลูมิเนียมขนาด 8 นิ้ว	อัน	70	-	.
B7076	กลอนขนาด 4 นิ้วสำหรับห้องน้ำ (สแตนเลสด้าน)	อัน	45	-	.
B7077	กลอนขนาด 4 นิ้วสำหรับห้องน้ำ (สแตนเลสเงา)	อัน	55	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	อุปกรณ์ประตู และ หน้าต่าง (ต่อ)				
-	มือจับ (เหล็กชุบโครเมียม)				
B7078	มือจับขนาด 4 นิ้ว	อัน	9	-	.
B7079	มือจับขนาด 5 นิ้ว	อัน	11	-	.
B7080	มือจับขนาด 6 นิ้ว	อัน	13	-	.
-	ขอรับขอสับ - ที่ยึด				
B7081	ขอรับขอสับเหล็กเคลือบสังกะสีกลม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	5	-	.
B7082	ขอรับขอสับสแตนเลส ขนาด 6 นิ้ว	อัน	96	-	.
B7083	ที่ยึดประตู กั้นกระแทก ลูกปืนสปริง	อัน	25	-	.
B7084	ที่ยึดประตู กั้นกระแทก แบบก้ามปู	อัน	35	-	.
-	บานพับ ชนิด 2 ปีก (ชุดละ 2 อัน)				
B7085	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 4 นิ้ว x 3 นิ้ว	ชุด	40	-	.
B7086	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ชุด	60	-	.
B7087	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 5 นิ้ว x 4 นิ้ว	ชุด	90	-	.
-	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม (ชุดละ 2 อัน)				
B7088	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 8 นิ้ว	ชุด	50	-	200 x 20 มม.
B7089	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	51	-	250 x 20 มม.
B7090	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	57	-	300 x 20 มม.
B7091	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 14 นิ้ว	ชุด	60	-	350 x 20 มม.
B7092	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 16 นิ้ว	ชุด	67	-	400 x 20 มม.
B7093	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 18 นิ้ว	ชุด	103	-	400 x 20 มม.
B7094	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 20 นิ้ว	ชุด	113	-	400 x 20 มม.
-	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ (ชุดละ 2 อัน)				
B7095	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 8 นิ้ว	ชุด	72	-	200 x 20 มม.
B7096	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	79	-	250 x 20 มม.
B7097	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	90	-	300 x 20 มม.
B7098	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 14 นิ้ว	ชุด	100	-	350 x 20 มม.
B7099	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 16 นิ้ว	ชุด	110	-	400 x 20 มม.
-	กุญแจประตู				
B7100	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสมัน (ห้องทั่วไป)	ชุด	450	80	.
B7101	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสด้าน (ห้องทั่วไป)	ชุด	375	80	.
B7102	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสมัน (ห้องน้ำ)	ชุด	380	80	.
B7103	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสด้าน (ห้องน้ำ)	ชุด	255	80	.
B7104	กุญแจประตูก้านบิด	ชุด	633	80	.
-	ใช้คอปประตู (แบบเปิดทางเดียว)				
B7105	ใช้คอปประตูชนิดแขนธรรมดา	ชุด	1,252	79	.
B7106	ใช้คอปประตูชนิดแขนตั้งค้าง	ชุด	1,520	79	.

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	วงกบเหล็กประตู - หน้าต่าง				
-	วงกบเหล็กแบบพับ ยาว 6.00 เมตร ความหนาไม่น้อยกว่า 1.6 มม. (ไม้อบสี)				
B7107	วงกบเหล็กประตูแบบพับขนาด 4 นิ้ว	เมตร	135	30	.
B7108	วงกบเหล็กประตูแบบพับขนาด 3 นิ้ว	เมตร	120	30	.
B7109	วงกบเหล็กประตูแบบพับตั้งกลาง ขนาด 3 นิ้ว	เมตร	145	30	.
-	วงกบหน้าต่างเหล็กแบบพับ ยาว 6.00 เมตร ความหนาไม่น้อยกว่า 1.6 มม. (อบสี)				
B7110	วงกบเหล็กหน้าต่างแบบพับ	เมตร	210	30	.
B7111	วงกบเหล็กหน้าต่างตั้งกลาง	เมตร	270	30	.
B7112	กรอบบานหน้าต่างเหล็กพับ	เมตร	220	30	.
B7113	คิ้วหน้าต่างเหล็กพับสำหรับรับกระจก	เมตร	75	30	.
B7114	เหล็กแผ่นลูกฟัก อบสี ขนาด 0.60 ม. x 1.00 ม.	แผ่น	550	30	.
-	วงกบเหล็กชนิดขึ้นรูป				
B7115	วงกบเหล็กตัวแชนท์	เมตร	130	30	.
B7116	แกนกลางหน้าต่างเหล็กทางตั้ง	เมตร	130	30	.
B7117	เส้นแบ่งกลางช่องหน้าต่างเหล็ก	เมตร	165	30	.
B7118	แกนกลางหน้าต่างเหล็กทางนอน	เมตร	175	30	.
B7119	คิ้วอลูมิเนียมยึดกระจก	เส้น	45	-	.
B7120	มือจับหน้าต่างเหล็กหล่อในตัวแบบก้านบิด	ตัว	110	-	.
B7121	มือจับหน้าต่างเหล็กบานกระทุ้ง	ตัว	130	-	.
b	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก				
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือหมุน				
B7122	ฉากกันฝนเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7123	เหล็กเส้นกันขโมยเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	เส้น	19	-	.
B7124	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	28	-	.
B7125	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	30	-	.
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือหมุนกันขโมย				
B7126	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	35	-	.
B7127	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	37	-	.
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือโยก				
B7128	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	29	-	.
B7129	ฉากกันฝนเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7130	มือหมุนเกล็ดเหล็ก	ชุด	135	-	.
b	วงกบประตู - หน้าต่าง อลูมิเนียม				
-	วงกบอลูมิเนียม สำเร็จรูป หนาไม่น้อยกว่า 1.5 มม.				
B7131	วงกบอลูมิเนียมขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	270	50	ยาวเส้นละ 6.40 เมตร
B7132	วงกบอลูมิเนียมขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว (สีชา)	เมตร	315	50	

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียม				
B7133	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียมขนาด กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	170	20	ยาวเส้นละ 6.40 เมตร
B7134	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียมขนาด กว้าง 6 นิ้ว (สีขา)	เมตร	180	20	
-	กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานสวิงปิด - เปิด อลูมิเนียม)				
B7135	กรอบบานอลูมิเนียม	เมตร	310	50	.
B7136	กรอบบานอลูมิเนียม (สีขา)	เมตร	365	50	.
-	อุปกรณ์ประกอบชุด กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานสวิงปิด - เปิด อลูมิเนียม)				
B7137	มือจับประตู	คู่	340	20	.
B7138	เส้นธรณีประตู	เมตร	75	20	.
B7139	เส้นธรณีประตู (สีขา)	เมตร	90	20	.
B7140	โซ้คัพฝั่งในตัววงกบ	ชุด	1,252	50	.
B7141	กุญแจฝั่งในตัวบาน	ชุด	250	50	.
-	กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานเลื่อนอลูมิเนียม)				
B7142	กรอบนอกอลูมิเนียม	เมตร	110	35	.
B7143	กรอบนอกอลูมิเนียม (สีขา)	เมตร	125	35	.
B7144	กรอบบานอลูมิเนียม	เมตร	130	35	.
B7145	กรอบบานอลูมิเนียม (สีขา)	เมตร	145	35	.
-	อุปกรณ์ประกอบชุด บานอลูมิเนียม (ชุดบานเลื่อน)				
B7146	กุญแจฝั่งในบานเลื่อนประตูอลูมิเนียม	ชุด	1,200	50	.
B7147	กุญแจล็อคบานเลื่อนหน้าต่างอลูมิเนียม	ชุด	170	50	.
B7148	ลูกล้อเลื่อนบานเดี่ยว	ชุด	70	20	.
B7149	ลูกล้อเลื่อนบานคู่	ชุด	150	20	.
b	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียม				
-	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียมแบบมือหมุน				
B7150	ฉากกันฝนเกล็ด ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7151	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือหมุน ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	18	-	.
B7152	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือหมุน ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	19	-	.
B7153	มือหมุนเกล็ดอลูมิเนียม	ชุด	70	-	.
-	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียมแบบมือโยก				
B7154	ฉากกันฝนเกล็ดอลูมิเนียม ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7155	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือโยก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	40	-	.
B7156	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือโยก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	31	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	วงกบและประตู PVC (พร้อมอุปกรณ์ครบชุด)				
-	แบบบานเรียบ				
B7157	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,530	200	.
B7158	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,580	200	.
B7159	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,580	200	.
B7160	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,630	200	.
B7161	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,680	200	.
B7162	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,730	200	.
-	แบบบานเกล็ด				
B7163	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,580	200	.
B7164	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,630	200	.
B7165	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,630	200	.
B7166	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,680	200	.
B7167	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,730	200	.
B7168	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,780	200	.
b	วงกบและประตูไฟเบอร์กลาส				
-	วงกบไฟเบอร์กลาส				
B7169	วงกบไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,900	-	.
B7170	วงกบไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	ชุด	2,100	-	.
B7171	วงกบไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	ชุด	2,400	-	.
-	ประตูไฟเบอร์กลาส				
-	แบบบานลูกฟักทาสีธรรมดา				
B7172	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	3,200	119	.
B7173	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	3,600	136	.
B7174	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,000	153	.
-	แบบบานลูกฟักสีชักเสี้ยนลายไม้สัก				
B7175	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	3,600	119	.
B7176	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,000	136	.
B7177	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,400	153	.
-	แบบบานลูกฟักสีชักเสี้ยนลายไม้สักเจาะเกล็ดครึ่งบาน				
B7178	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,800	119	.
B7179	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,200	136	.
B7180	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,600	153	.
-	แบบบานลูกฟักสีชักเสี้ยนลายไม้สักเจาะเกล็ดตลอดบาน				
B7181	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,200	119	.
B7182	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,600	136	.
B7183	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	6,000	153	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ประตูไฟเบอร์กลาส (ต่อ)				
-	แบบบานลูกฟักสี่ซีกเปลี่ยนลายไม้สักเจาะกระจก				
B7184	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,400	119	.
B7185	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,800	136	.
B7186	ประตูไฟเบอร์กลาส ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,200	153	.
b	ค่าแรงทำประตู - หน้าต่างไม้				
-	ทำประตูไม้				
B7187	ทำวงกบประตูไม้	เมตร	-	35	.
B7188	ติดตั้งวงกบประตูไม้	ตร.ม.	-	45	.
B7189	ทำกรอบบานประตูไม้	บาน	-	200	.
B7190	ทำบานประตูไม้บานทึบ	บาน	-	300	.
B7191	ติดตั้งบาน ประตูไม้ (พร้อมบานพับ กลอน มือจับ)	ตร.ม.	-	85	ปรับแต่งได้
B7192	ทำเกล็ดไม้บานประตู	บาน	-	300	.
-	ทำหน้าต่างไม้				
B7193	ทำวงกบหน้าต่างไม้	เมตร	-	38	.
B7194	ติดตั้งวงกบหน้าต่างไม้	ตร.ม.	-	50	.
B7195	ทำกรอบบานหน้าต่างไม้	บาน	-	150	.
B7196	ทำบานหน้าต่างไม้บานทึบ	บาน	-	250	.
B7197	ติดตั้งบาน หน้าต่างไม้ (พร้อมบานพับ กลอน มือจับ)	ตร.ม.	-	105	.
B7198	ทำเกล็ดไม้ เกล็ดช่องลม	เกล็ด	-	25	.
B7199	ทำเกล็ดไม้บานหน้าต่าง	บาน	-	150	.
b	กระจก				
-	กระจกแผ่นใส				
B7200	กระจกแผ่นใสหนา 5 มม.	ตร.ฟ.	16	8	.
B7201	กระจกแผ่นใสหนา 6 มม.	ตร.ฟ.	19	9	.
B7202	กระจกแผ่นใสหนา 8 มม.	ตร.ฟ.	33	9	.
B7203	กระจกแผ่นใสหนา 10 มม.	ตร.ฟ.	42	12	.
-	กระจกแผ่นฝ้า				
B7204	กระจกแผ่นฝ้าหนา 4 มม.	ตร.ฟ.	23	8	.
B7205	กระจกแผ่นฝ้าหนา 5 มม.	ตร.ฟ.	30	8	.
B7206	กระจกลายฝ้า หนา 4 มม.	ตร.ฟ.	21	8	.
B7207	กระจกลายฝ้า หนา 5 มม.	ตร.ฟ.	24	8	.
-	กระจกแผ่นสีชา				
B7208	กระจกแผ่นสีชาหนา 5 มม.	ตร.ฟ.	21	8	.
B7209	กระจกแผ่นสีชาหนา 6 มม.	ตร.ฟ.	24	9	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
	กระจก (ต่อ)				
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกใส่)				
B7210	กระจกบานเกล็ดใส่หนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	16	-	รวมค่าติดตั้ง
B7211	กระจกบานเกล็ดใส่หนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	20	-	
B7212	กระจกบานเกล็ดใส่หนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	18	-	
B7213	กระจกบานเกล็ดใส่หนา 5 มม. (4 1/2 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	23	-	
B7214	กระจกบานเกล็ดใส่หนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	18	-	
B7215	กระจกบานเกล็ดใส่หนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	23	-	
B7216	กระจกบานเกล็ดใส่หนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	21	-	
B7217	กระจกบานเกล็ดใส่หนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	26	-	
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกฝ้า)				
B7218	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	20	-	รวมค่าติดตั้ง
B7219	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	25	-	
B7220	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	22	-	
B7221	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	28	-	
B7222	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	22	-	
B7223	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	27	-	
B7224	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	24	-	
B7225	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	30	-	
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกสีชา)				
B7226	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	23	-	รวมค่าติดตั้ง
B7227	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	29	-	
B7228	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	26	-	
B7229	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	32	-	
B7230	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	26	-	
B7231	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	32	-	
B7232	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	29	-	
B7233	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	36	-	

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B8.	2.8 งานบันได - ระเบียบทางเดิน				
b	ผิวบันได (ชานพักบันได)				
B8000	ผิวบันได (ชานพักบันได) หินขัด	ตร.ม.	450	136	รวมปูนทราย
B8001	ผิวบันได (ชานพักบันได) ทรายล้าง	ตร.ม.	320	88	รวมปูนทราย
B8002	ผิวบันได (ชานพักบันได) หินล้าง	ตร.ม.	350	88	รวมปูนทราย
b	ผิวบันได (ชั้นบันได)				
B8003	ผิวบันได (ชั้นบันได) หินขัด	เมตร	225	158	รวมปูนทราย
B8004	ผิวบันได (ชั้นบันได) ทรายล้าง	เมตร	160	158	รวมปูนทราย
B8005	ผิวบันได (ชั้นบันได) หินล้าง	เมตร	175	158	รวมปูนทราย
b	จุกบันได (มีแถบยางกันลื่น)				
B8006	ชนิดทองเหลืองมีแถบยางกันลื่น	เมตร	310	50	.
B8007	ชนิดอลูมิเนียมมีแถบยางกันลื่น	เมตร	200	50	.
B8008	จุกยางบันไดสีดำ	เมตร	28	10	.
b	ราวบันได - ราวระเบียบทางเดิน				
-	ไม้เนื้อแข็ง (รวมเหล็กประกบ)				
B8009	ราวบันได - ราวระเบียบทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	145	130	.
B8010	ราวบันได - ราวระเบียบทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	210	130	.
B8011	ราวบันได - ราวระเบียบทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	220	130	.
-	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี				
B8012	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	เมตร	145	50	.
B8013	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เมตร	210	50	.
B8014	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	เมตร	220	50	.
-	ท่อเหล็กผิวดำ				
B8015	ท่อเหล็กผิวดำ ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	เมตร	180	50	.
B8016	ท่อเหล็กผิวดำ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เมตร	150	50	.
B8017	ท่อเหล็กผิวดำ ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	เมตร	90	50	.
-	เหล็กกล่อง (LG.)				
B8018	เหล็กกล่อง (LG.) ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว	เมตร	78	50	.
B8019	เหล็กกล่อง (LG.) ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	116	50	.
-	เหล็กหุ้มพลาสติก				
B8020	ราวบันไดเหล็กหุ้มพลาสติก	เมตร	160	-	รวมค่าแรง
-	ท่อสแตนเลส (แบบราวเดี่ยว)				
B8021	ท่อสแตนเลส (แบบราวเดี่ยว) ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	เมตร	300	-	รวมค่าแรง
B8022	ท่อสแตนเลส (แบบราวเดี่ยว) ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	เมตร	440	-	รวมค่าแรง
B8023	ท่อสแตนเลส (แบบราวเดี่ยว) ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เมตร	500	-	รวมค่าแรง

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ลูกทรงบันได				
-	ไม้กลึง				
B8024	ลูกทรงบันได ไม้กลึง ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	130	-	รวมค่าแรง
B8025	ลูกทรงบันได ไม้กลึง ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	620	-	รวมค่าแรง
-	เซรามิค - คสล. สำเร็จรูป				
B8026	ลูกทรงบันได เซรามิคเคลือบสำเร็จรูป	ท่อน	220	-	รวมค่าแรง
B8027	ลูกทรงบันได ค.ส.ล. กลมสำเร็จรูป	ท่อน	190	-	รวมค่าแรง
-	เหล็กสี่เหลี่ยมตัน				
B8028	เหล็กสี่เหลี่ยมตัน ขนาด ¾ นิ้ว x ¾ นิ้ว	ท่อน	90	-	รวมค่าแรง
B8029	เหล็กสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ท่อน	150	-	รวมค่าแรง
-	เหล็กกล่อง (LG.)				
B8030	เหล็กกล่อง (LG.) ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ท่อน	80	-	รวมค่าแรง
-	เหล็กกลมตัน				
B8031	เหล็กกลมตัน ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	110	-	รวมค่าแรง
-	ท่อเหล็กกลมผิวดำ				
B8032	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	219	-	รวมค่าแรง
-	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี				
B8033	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	450	-	รวมค่าแรง
-	ท่อสแตนเลส				
B8034	ท่อสแตนเลส ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	230	-	รวมค่าแรง
B8035	ท่อสแตนเลส ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	400	-	รวมค่าแรง
B8036	ท่อสแตนเลส ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	450	-	รวมค่าแรง
b	ค่าแรงงานและส่วนประกอบงานบันได				
B8037	ราวบันไดไม้, ลูกทรงไม้, เสารับราวบันได	เมตร	-	130	.
b	ค่าแรงงานทำเคาน์เตอร์และม้านั่ง				
B8038	ทำเคาน์เตอร์และม้านั่ง	เมตร	-	158	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B9.	2.9 งานสุขภัณฑ์ (เคลือบขาว)				
b	โถส้วมนั่งยอง				
B9000	แบบนั่งยอง ไม่มีฐาน ราดน้ำ	ที	650	104	.
B9001	แบบนั่งยอง มีฐาน ราดน้ำ	ที	850	104	.
B9002	แบบนั่งยอง มีฐาน พร้อมหม้อน้ำ	ที	3,283	298	.
B9003	แบบนั่งยอง มีฐาน พร้อมฟลัชวาล์ว	ที	5,050	298	.
b	โถส้วมนั่งราบ				
B9004	แบบนั่งราบ ราดน้ำ	ที	1,433	104	.
B9005	แบบนั่งราบ สองชั้น พร้อมหม้อน้ำ รุ่นประหยัดน้ำ 6 ลิตร	ที	3,500	298	.
B9006	แบบนั่งราบ พร้อมฟลัชวาล์ว	ที	6,123	298	.
b	โถปัสสาวะชาย				
B9007	โถปัสสาวะชาย พร้อมก๊อกน้ำแบบกด	ที	2,052	298	.
B9008	โถปัสสาวะชาย พร้อมฟลัชวาล์ว	ที	5,500	298	.
B9009	แผงกั้นที่ปัสสาวะชาย	ที	700	135	.
b	อ่างล้างหน้า (พร้อมสะดืออ่าง ,สายถักน้ำดี ,ท่อน้ำทิ้ง)				
B9010	แบบแขวนผนัง	ชุด	2,550	298	รวมก๊อกน้ำ แบบกดหยุด อัตโนมัติ
B9011	แบบฝังเคาน์เตอร์	ชุด	4,000	298	
B9012	แบบวางบนเคาน์เตอร์	ชุด	5,300	298	
B9013	แบบมีขาตั้งพื้น	ชุด	4,400	298	
b	อ่างล้างภาชนะ อ่างอเนกประสงค์ พร้อมอุปกรณ์ (พร้อมสะดืออ่าง สายน้ำดี และท่อน้ำทิ้ง)				
B9014	ซิงค์สแตนเลสล้างจาน หลุมเดียว มีที่วางจาน ฝังเคาน์เตอร์	ชุด	2,580	300	รวมก๊อกน้ำแบบโค้งตัวซีแบบ สายซ้าย ขวา ได้
B9015	ซิงค์สแตนเลสล้างจาน สองหลุม มีที่วางจาน ฝังเคาน์เตอร์	ชุด	3,880	300	
B9016	ซิงค์ล้างจานแบบตั้งพื้น หลุมเดียว มีที่คว่ำจาน	ชุด	2,148	103	
B9017	ซิงค์ล้างจานแบบตั้งพื้น หลุมเดียว	ชุด	1,403	103	
B9018	อ่างอเนกประสงค์เซรามิคพร้อมอุปกรณ์	ชุด	2,780	298	
b	ก๊อกน้ำ				
B9019	ก๊อกสำหรับอ่างล้างหน้า แบบกดหยุดอัตโนมัติ/แบบโยก/แบบหมุน	อัน	900	103	.
B9020	ก๊อกสำหรับอ่างล้างหน้า ระบบเซรามิคควาล์ว	อัน	150	103	.
B9021	ก๊อกสำหรับฝักบัวอาบน้ำ	อัน	190	70	.
B9022	ก๊อกสำหรับอ่างล้างภาชนะ อ่างอเนกประสงค์ แบบสายไปมาได้	อัน	280	103	.
B9023	ก๊อกบอลสนาม	อัน	120	70	.
B9024	ก๊อกกดน้ำสำหรับโถปัสสาวะชาย แบบกดค้าง	ชุด	190	103	.
B9025	ก๊อกกดน้ำสำหรับโถปัสสาวะชาย แบบกดหยุดอัตโนมัติ	ชุด	700	103	.
B9026	สตีปวาล์ว	ตัว	80	50	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด				
B9027	ฝักบัวอาบน้ำชนิดสายอ่อน พร้อมก๊อกเดี่ยว	ชุด	400	70	.
B9028	ที่ใส่กระดาษชำระ เซรามิค	ที่	350	103	.
B9029	ที่วางสบู่ เซรามิค	ที่	350	103	.
B9030	เครื่องจ่ายสบู่เหลวแบบกด	ชุด	800	70	.
B9031	สายฉีดชำระ พร้อมขอแขวน	ชุด	350	70	.
B9032	ราวแขวนผ้าสแตนเลส แบบราวเดี่ยว 60 ซม.	อัน	120	50	.
B9033	ตะขอแขวนผ้า (แบบยาว 5 ขอ)	ชุด	90	50	.
B9034	กระจกเงารอบพลาสติก ปรับมุมขึ้นลงได้ 50x34 ซม.	ชุด	120	70	.
B9035	กระจกเงาแบบติดผนัง ขนาด 35x45 ซม. เจียรปรี	ที่	190	70	.
B9036	กระจกเงาแบบติดผนัง ขนาด 60x45 ซม. เจียรปรี	ที่	290	70	.
B9037	ราวจับกันลื่นสแตนเลส ยาว 50 ซม.	อัน	190	70	.
B9038	ราวพุงตัวสแตนเลส รูปตัว T	ชุด	3,300	105	.
B9039	ชั้นวางของ พลาสติก	อัน	150	70	.
B9040	ตะแกรงน้ำทิ้งสแตนเลส(ริงฝั่ง) ขนาด 2" - 3"	ชุด	15	-	.
B9041	ตะแกรงทองเหลืองชุบโครเมียม มีฝาครอบกันกลิ่น 2"	ชุด	120	50	.
B9042	ตะแกรงทองเหลืองชุบโครเมียม มีฝาครอบกันกลิ่น 2 1/2"	ชุด	180	75	.
B9043	ตะแกรงทองเหลืองชุบโครเมียม มีฝาครอบกันกลิ่น 3"	ชุด	220	75	.
B9044	ฝาปิดส้วมทองเหลือง 6"	อัน	150	50	.
B9045	ฝาปิดส้วมทองเหลือง 8"	อัน	520	50	.
B9046	สายน้ำดี พีวีซี ขาว/ใส ยาว 14"	เส้น	20	-	.
B9047	สายน้ำดี สายถักสแตนเลส ยาว 14"	เส้น	34	-	.
B9048	สายน้ำดี สายถักสแตนเลส ยาว 1 เมตร	เส้น	76	-	.
B9049	สายน้ำดี สายถักมีเนียม ยาว 14"	เส้น	20	-	.
B9050	สายน้ำดี สายถักมีเนียม ยาว 1 เมตร	เส้น	58	-	.
B9051	สะดืออ่างล้างหน้าสองตอนสแตนเลส พร้อมโซ่และจุกยางอุด	อัน	30	-	.
B9052	สะดืออ่างล้างหน้าแบบกดสปริง	อัน	170	-	.
B9053	สะดืออ่างล้างหน้า แบบดิ่งล็อก	อัน	120	-	.
B9054	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกพลาสติกสีขาว	อัน	30	-	.
B9055	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุก ABS ชุบโครเมียม ซาร์ป 8 "	อัน	55	-	.
B9056	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุก ABS ชุบโครเมียม ซาร์ป 12 "	อัน	75	-	.
B9057	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ซาร์ป 6"	อัน	125	-	.
B9058	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ซาร์ป 10"	อัน	175	-	.
B9059	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ซาร์ป 12"	อัน	185	-	.
B9060	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบ พี แทป ทองเหลืองชุบโครเมียม ซาร์ป 6"	อัน	215	-	.
B9061	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบ พี แทป ทองเหลืองชุบโครเมียม ซาร์ป 8"	อัน	260	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B10.	2.10 งานทาสี				
b	สีน้ำพลาสติก (EMULSION) รวมทาสีรองพื้น 1 เที่ยว				
B10000	สีน้ำพลาสติก	ตร.ม.	36	25	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				30	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
b	สีน้ำอะครีลิก (ACRYLIC EMULSION) รวมทาสีรองพื้น 1 เที่ยว				
B10001	สีน้ำอะครีลิก 100% (ด้าน)	ตร.ม.	45	25	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				30	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10002	สีน้ำอะครีลิก 100% (กึ่งเงา)	ตร.ม.	50	25	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				30	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
b	สีกันสนิม				
B10003	สีกันสนิม	ตร.ม.	16	30	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				35	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
b	สีน้ำมัน				
B10004	สีน้ำมัน สำหรับงานเหล็ก (รวมสีกันสนิม)	ตร.ม.	50	30	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				35	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10005	สีน้ำมัน สำหรับงานไม้ หรืองานอื่นๆ	ตร.ม.	48	30	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				35	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
b	สีประเภทอื่นๆ				
B10006	สีทากระเบื้องหลังคา	ตร.ม.	35	25	.
B10007	สีฟันซีเมนต์ทรายชนิดผิวด้าน	ตร.ม.	50	25	.
B10008	สีฟันซีเมนต์ทรายชนิดผิวมัน	ตร.ม.	130	25	.
B10009	สีฟันลายหินแกรนิต	ตร.ม.	550	รวมค่าแรง	.
b	น้ำยาเคลือบเงาไม้				
B10010	ยูริเทน (เคลือบแข็งผิวไม้)	ตร.ม.	60	40	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				45	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10011	แลกเกอร์เงา (ทาไม้)	ตร.ม.	50	40	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				45	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10012	แลกเกอร์ด้าน (ทาไม้)	ตร.ม.	50	40	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				45	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10013	น้ำมันวานิชเงา (ทาไม้)	ตร.ม.	50	40	จำนวน 5,000 ตร.ม.ขึ้นไป
				45	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	สี และ วัสดุผสมสี				
B10014	สีน้ำพลาสติก ขนาด 3.785 ลิตร	กระป๋อง	400	-	.
B10015	สีน้ำครีโอลิค 100% ขนาด 3.785 ลิตร (ด้าน)	กระป๋อง	580	-	.
B10016	สีน้ำครีโอลิค 100% ขนาด 3.785 ลิตร (กึ่งเงา)	กระป๋อง	680	-	.
B10017	สีน้ำมัน ขนาด 3.785 ลิตร (ชนิดเงา)	กระป๋อง	600	-	.
B10018	ทินเนอร์และน้ำมันสน	กระป๋อง	250	-	.
B10019	น้ำมันรักษาเนื้อไม้	ปี๊บ	140	-	.

b	ค่าแรงชุดล้างสี				
B10020	ค่าแรงชุดล้างสีผนังเดิม	ตร.ม.	-	10	.
B10021	ค่าแรงทาสีปูนเก่า	ตร.ม.	-	25	.

<p>หมายเหตุ :</p> <p>สีพลาสติก 1 แกลลอน ทาได้ 20 ตร.ม.</p> <p>สีน้ำมัน 1 แกลลอน ทาได้ 18 ตร.ม.</p> <p>สีน้ำมันรักษาเนื้อไม้ 1 ปี๊บ ทาได้ 50 ตร.ม.</p> <p>สี 1 แกลลอน = 3.785 ลิตร</p> <p>สี 1 ถังใหญ่ = 18.925 ลิตร</p> <p>การทาสี หมายถึง ทาสีรองพื้น 1 ครั้ง และทาสีจริง 2 ครั้ง</p>

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
C.	3. งานระบบสุขาภิบาล ดับเพลิง และป้องกันอัคคีภัย				
C1.	3.1 วัสดุท่อน้ำและอุปกรณ์				
c	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
C1000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing ½ นิ้ว	ท่อน	286	-	.
C1001	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing ¾ นิ้ว	ท่อน	368	-	.
C1002	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	548	-	.
C1003	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 ¼ นิ้ว	ท่อน	705	-	.
C1004	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	812	-	.
C1005	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	1,143	-	.
C1006	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	ท่อน	1,408	-	.
C1007	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ท่อน	1,832	-	.
C1008	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	2,670	-	.
C1009	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 5 นิ้ว	ท่อน	3,632	-	.
C1010	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	ท่อน	4,310	-	.
c	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
C1011	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing ½ นิ้ว	ท่อน	47	-	.
C1012	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing ¾ นิ้ว	ท่อน	56	-	.
C1013	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	89	-	.
C1014	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 ¼ นิ้ว	ท่อน	117	-	.
C1015	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	151	-	.
C1016	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	231	-	.
C1017	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	ท่อน	382	-	.
C1018	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ท่อน	534	-	.
C1019	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	858	-	.
C1020	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 5 นิ้ว	ท่อน	1,294	-	.
C1021	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	ท่อน	1,824	-	.
C1022	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 8 นิ้ว	ท่อน	3,101	-	.
C1023	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 10 นิ้ว	ท่อน	4,668	-	.
C1024	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 12 นิ้ว	ท่อน	6,617	-	.
C1025	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 14 นิ้ว	ท่อน	8,695	-	.
C1026	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 16 นิ้ว	ท่อน	11,182	-	.
C1027	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 18 นิ้ว	ท่อน	15,800	-	.
C1028	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 20 นิ้ว	ท่อน	19,301	-	.
C1029	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 24 นิ้ว	ท่อน	28,308	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
C1028	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing \frac{1}{2}$ นิ้ว	ท่อน	37	-	.
C1029	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing \frac{3}{4}$ นิ้ว	ท่อน	47	-	.
C1030	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 1$ นิ้ว	ท่อน	62	-	.
C1031	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ นิ้ว	ท่อน	77	-	.
C1032	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ท่อน	101	-	.
C1033	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 2$ นิ้ว	ท่อน	160	-	.
C1034	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 2 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ท่อน	253	-	.
C1035	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 3$ นิ้ว	ท่อน	351	-	.
C1036	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 4$ นิ้ว	ท่อน	569	-	.
C1037	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 5$ นิ้ว	ท่อน	858	-	.
C1038	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 6$ นิ้ว	ท่อน	1,205	-	.
C1039	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 8$ นิ้ว	ท่อน	1,940	-	.
C1040	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 10$ นิ้ว	ท่อน	2,807	-	.
C1041	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 12$ นิ้ว	ท่อน	3,960	-	.
C1042	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 14$ นิ้ว	ท่อน	5,709	-	.
C1043	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 16$ นิ้ว	ท่อน	7,342	-	.
C1044	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 18$ นิ้ว	ท่อน	10,383	-	.
C1045	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 20$ นิ้ว	ท่อน	12,697	-	.
C1046	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 24$ นิ้ว	ท่อน	11,409	-	.
c	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
C1047	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ นิ้ว	ท่อน	58	-	.
C1048	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ท่อน	71	-	.
C1049	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 2$ นิ้ว	ท่อน	106	-	.
C1050	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 2 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ท่อน	173	-	.
C1051	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 3$ นิ้ว	ท่อน	235	-	.
C1052	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 4$ นิ้ว	ท่อน	378	-	.
C1053	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 5$ นิ้ว	ท่อน	578	-	.
C1054	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 6$ นิ้ว	ท่อน	805	-	.
C1055	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 8$ นิ้ว	ท่อน	1,205	-	.
C1056	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 10$ นิ้ว	ท่อน	1,735	-	.
C1057	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 12$ นิ้ว	ท่อน	2,434	-	.
C1058	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 14$ นิ้ว	ท่อน	3,519	-	.
C1059	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 16$ นิ้ว	ท่อน	4,525	-	.
C1060	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 18$ นิ้ว	ท่อน	6,419	-	.
C1060	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 20$ นิ้ว	ท่อน	12,697	-	.
C1060	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 24$ นิ้ว	ท่อน	18,589	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	มาตรวัดน้ำ				
-	ชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก - สองชั้น ต่อด้วยเกลียว				
C1061	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	เครื่อง	865	-	.
C1062	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	เครื่อง	1,026	-	.
C1063	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	เครื่อง	1,672	-	.
-	ชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก - สองชั้น หน้าจาน				
C1064	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เครื่อง	9,510	-	.
C1065	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว	เครื่อง	12,540	-	.
C1066	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	เครื่อง	14,877	-	.
C1067	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	เครื่อง	20,245	-	.
C1068	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	เครื่อง	37,905	-	.
c	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด				
-	แรงดัน 125 ปอนด์				
C1069	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	ตัว	232	-	.
C1070	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	ตัว	264	-	.
C1071	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ตัว	384	-	.
C1072	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/4 นิ้ว	ตัว	490	-	.
C1073	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว	ตัว	656	-	.
C1074	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ตัว	1,048	-	.
C1075	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว	ตัว	2,380	-	.
C1076	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ตัว	3,264	-	.
-	แรงดัน 150 ปอนด์				
C1077	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	ตัว	264	-	.
C1078	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	ตัว	352	-	.
C1079	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ตัว	556	-	.
C1080	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/4 นิ้ว	ตัว	856	-	.
C1081	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว	ตัว	1,176	-	.
C1082	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ตัว	1,728	-	.
c	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ชั้นคุณภาพ 3 ความยาวท่อนละ 1.00 เมตร				
C1083	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 30 ซม.	ท่อน	225	-	.
C1084	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 40 ซม.	ท่อน	306	-	.
C1085	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 50 ซม.	ท่อน	365	-	.
C1086	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 60 ซม.	ท่อน	510	-	.
C1087	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 80 ซม.	ท่อน	884	-	.
C1088	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 1.00 ม.	ท่อน	1,317	-	.
C1089	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 1.20 ม.	ท่อน	1,759	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง				
C1090	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง ขนาด Ø 0.80 ม.	อัน	115	-	ถังกลวงสูง 33 ซม.
C1091	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง ขนาด Ø 1.00 ม.	อัน	185	-	ถังกลวงสูง 40 ซม.
c	ฝาถังซีเมนต์				
C1090	ฝาถังซีเมนต์ขนาด Ø 0.80 ม.	อัน	92	-	.
C1091	ฝาถังซีเมนต์ขนาด Ø 1.00 ม.	อัน	115	-	.
c	น้ำยาเชื่อมท่อ - เทปพันเกลียว				
C1092	น้ำยาเชื่อมท่อ พีวีซี 1.00 กก.	กระป๋อง	229	-	.
C1093	น้ำยาเชื่อมท่อ พีวีซี 0.50 กก.	กระป๋อง	122	-	.
C1094	น้ำยาเชื่อมท่อ พีวีซี 0.25 กก.	กระป๋อง	57	-	.
C1095	เทปพันเกลียว	ม้วน	10	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
C2.	3.2 งานสุขาภิบาล ดับเพลิง และระบบความปลอดภัย				
c	ถังบำบัดน้ำปฏิจุล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์				
C2000	ถังบำบัดน้ำปฏิจุล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 1,800 ลิตร	ชุด	22,920	3,250	รวมค่าขนส่ง วัสดุในงานติดตั้งรวมอยู่ในค่าแรงงาน
C2001	ถังบำบัดน้ำปฏิจุล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 4,000 ลิตร	ชุด	37,120	7,100	
c	ถังบำบัดน้ำเสียรวมแบบกระโถนและกรอง ไม่มีระบบอัดอากาศ				
C2002	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,000 ลิตร	ชุด	9,380	950	- วัสดุในงานติดตั้งรวมอยู่ในค่าแรงงาน - ค่าแรงติดตั้งถังบำบัดน้ำเสียและค่าอุปกรณ์สามารถปรับเปลี่ยนได้ ตามสภาพพื้นที่ก่อสร้างจริง / ตามมาตรฐานผู้ผลิต
C2003	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,300 ลิตร	ชุด	12,600	1,300	
C2004	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,600 ลิตร	ชุด	16,800	1,700	
C2005	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 2,200 ลิตร	ชุด	18,900	1,900	
C2006	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 2,600 ลิตร	ชุด	21,700	2,200	
C2007	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 3,100 ลิตร	ชุด	23,800	2,500	
C2008	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 3,900 ลิตร	ชุด	28,000	3,000	
C2009	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 5,000 ลิตร	ชุด	38,500	4,000	
C2010	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 6,000 ลิตร	ชุด	49,000	5,000	
c	ถังดักไขมันสำเร็จรูป (แบบวางที่พื้นและวางใต้ดิน)				
C2011	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 20 ลิตร	ชุด	3,500	500	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2012	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 30 ลิตร	ชุด	4,200	500	
C2013	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 75 ลิตร	ชุด	7,500	500	
C2014	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 140 ลิตร	ชุด	9,100	500	
C2015	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 20 ลิตร	ชุด	3,500	700	
C2016	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 30 ลิตร	ชุด	4,200	840	
C2017	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 75 ลิตร	ชุด	7,500	1,500	
C2018	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 140 ลิตร	ชุด	9,100	1,820	
C2019	หัวเชื้อจุลินทรีย์ใส่ถัง	กก.	200	-	
c	ถังเก็บน้ำ				
-	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน พร้อมอุปกรณ์				
C2020	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 500 ลิตร	ถัง	5,675	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2021	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 1,000 ลิตร	ถัง	6,690	-	
C2022	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 1,500 ลิตร	ถัง	8,450	-	
C2023	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	11,572	-	
C2024	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 2,500 ลิตร	ถัง	13,000	-	
C2025	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	15,980	-	
C2026	ขาตั้งเหล็ก ขนาด 1.20x1.20 ม.	ชุด	1,000	-	

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส ทรงกลม วางใต้ดิน พร้อมอุปกรณ์				
C2027	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 1,000 ลิตร	ถัง	8,635	710	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2028	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 1,600 ลิตร	ถัง	11,110	950	
C2029	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	14,500	1,250	
C2030	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 2,500 ลิตร	ถัง	17,400	1,700	
C2031	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	21,250	2,420	
C2032	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 4,000 ลิตร	ถัง	29,175	2,850	
-	ถังเก็บน้ำสแตนเลส				
C2033	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 1,100 ลิตร	ถัง	9,400	-	รวมขาตั้ง ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2034	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 1,600 ลิตร	ถัง	11,500	-	
C2035	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	14,200	-	
C2036	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 2,500 ลิตร	ถัง	16,500	-	
C2037	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	19,500	-	
C2038	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 4,000 ลิตร	ถัง	24,000	-	
-	ถังเก็บน้ำแบบอื่นๆ				
C2039	ถังเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด 1.20 x 1.20 x 1.20 มม. หนา 1.2 มม.	ถัง	7,000	-	รวมขาตั้ง ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2040	ถังเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด 1.20 x 1.20 x 1.20 มม. หนา 1.4 มม.	ถัง	9,000	-	
C2041	ถังน้ำหินขัดสำเร็จรูป (สำหรับส้วม) ท้องตลาด	ถัง	280	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2042	ถังน้ำหินขัดสำเร็จรูป (สำหรับอาบน้ำ) ท้องตลาด	ถัง	840	-	
c	เครื่องกรองน้ำ				
C2043	เครื่องกรองน้ำ แบบทอคู่ สแตนเลส (กรอง 2 ชั้นตอน)	ชุด	3,650	300	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2044	เครื่องกรองน้ำ แบบ 3 ท่อ สแตนเลส (กรอง 3 ชั้นตอน)	ชุด	5,145	300	
c	เครื่องสูบน้ำ (ปั้มน้ำ)				
C2045	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ 150 วัตต์	เครื่อง	4,290	1500	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2046	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ 200 วัตต์	เครื่อง	5,320	1500	
C2047	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ 300 วัตต์	เครื่อง	7,300	1500	
C2048	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ 350 วัตต์	เครื่อง	8,123	1500	
C2049	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ 400 วัตต์	เครื่อง	12,357	1500	
C2050	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง ขนาด 1 แรงม้า 220 V	เครื่อง	6,243	1500	
C2051	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง ขนาด 2 แรงม้า 220 V	เครื่อง	12,430	1500	
C2052	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง ขนาด 3 แรงม้า 220 V	เครื่อง	17,757	1500	
c	เครื่องดับเพลิง (มอก.)				
C2053	เครื่องดับเพลิง แบบผงเคมีแห้ง ขนาด 10 ปอนด์	ถัง	800	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2054	เครื่องดับเพลิง แบบผงเคมีแห้ง ขนาด 15 ปอนด์	ถัง	900	-	
C2055	เครื่องดับเพลิงชนิดน้ำยาเหลวระเหย ขนาด 10 ปอนด์	ถัง	2,500	-	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ระบบความปลอดภัย				
C2056	ป้ายบอกชั้น อลูมิเนียม 0.15x0.40 ม.ตัวอักษร/เลข สีสะท้อนแสง	ป้าย	450	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2057	ป้ายอะคริลิก ทางออก ทางหนีไฟ รูปคนวิ่ง ขนาด 20x40 ซม.	ป้าย	300	-	
C2058	ป้ายแผนผังอาคาร (สั่งทำแต่ละอาคาร)	ป้าย	1,200	-	
C2059	ไฟแสงสว่างฉุกเฉิน 2 ดวง จ่ายไฟอัตโนมัติ ส่องไฟได้ไม่น้อยกว่า 2 ชม.	ชุด	2,500	310	
C2060	กระดิ่งเตือนเพลิงไหม้ ขนาด 6"	ชุด	600	310	
C2061	อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ด้วยมือ	ชุด	990	310	
C2062	ตู้ควบคุมระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ 1 โซน	ชุด	8,000	310	
C3.	3.3 งานเดินท่อไฮโดรค (เจลียต่อจุด)	จุด	1,500	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรงงาน
C3000	งานเดินท่อไฮโดรค โถส้วมมีถังพักน้ำ	จุด	1,500	-	
C3001	งานเดินท่อไฮโดรค โถส้วมราดน้ำ	จุด	1,500	-	
C3002	งานเดินท่อไฮโดรค โถปัสสาวะชาย	จุด	900	-	
C3003	งานเดินท่อไฮโดรค อ่างล้างหน้า	จุด	900	-	
C3004	งานเดินท่อไฮโดรค อ่างล้างจาน , อ่างซิงค์	จุด	900	-	
C3005	งานเดินท่อไฮโดรค ฐาน้ำทิ้ง	จุด	600	-	
C3006	งานเดินท่อไฮโดรค ท่อระบายอากาศ	จุด	650	-	
C4.	3.4 งานเดินท่อน้ำดี (เจลียต่อจุด)	จุด	600	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรงงาน
C4000	งานเดินท่อน้ำดี โถส้วมมีถังพักน้ำ	จุด	600	-	
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				
c	ค่าแรงเดินท่อระบบประปา				
C4007	ค่าแรงเดินท่อ คิด 30 % ของราคาวัสดุ (ราคาท่อ)				
c	ค่าอุปกรณ์ประกอบยึดท่อระบบประปา				
C4008	ค่าอุปกรณ์ คิด 10 % ของราคาวัสดุและค่าแรง				

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D.	4. งานไฟฟ้าระบบไฟฟ้าและสื่อสาร (ELECTRICITY WORK)				
D1.	4.1 ดวงโคมไฟฟ้า (LUMINAIRE)				
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรง ชนิดฝังฝ้าทีบาร์ หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 Mirror Louver Type (Recess T-Bar Ceiling)				
D1000	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 20x60 ซม.	ชุด	990	120	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบ ชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออ เรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กขย) ซม. เป็นระยะ โดยประมาณเท่านั้น
D1001	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,240	120	
D1002	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,480	120	
D1003	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	1,680	120	
D1004	โคม 3x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	1,920	150	
D1005	โคม 4x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2,410	180	
D1006	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 20x120 ซม.	ชุด	1,210	120	
D1007	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,460	120	
D1008	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,720	120	
D1009	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	2,520	120	
D1010	โคม 3x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	2,780	150	
D1011	โคม 4x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	3,400	180	
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรง ชนิดฝังฝ้ายิบซั่ม หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 Mirror Louver Type (Recess Conceal Ceiling)				
D1012	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 20x60 ซม.	ชุด	990	120	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบ ชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออ เรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กขย) ซม. เป็นระยะ โดยประมาณเท่านั้น
D1013	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,240	120	
D1014	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,580	120	
D1015	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	1,880	120	
D1016	โคม 3x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2,120	150	
D1017	โคม 4x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2,610	180	
D1018	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 20x120 ซม.	ชุด	1,210	120	
D1019	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,460	120	
D1020	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,920	120	
D1021	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	2,920	120	
D1022	โคม 3x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	3,180	150	
D1023	โคม 4x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	3,840	180	

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	โคมไฟฟ้าแบบมีตะแกรง ชนิดติดลอย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 (Surface Mounted Mirror Louver Type)				
D1024	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 20x60 ซม.	ชุด	990	120	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบ ชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออ เรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กขย) ซม. เป็นระยะ โดยประมาณเท่านั้น
D1025	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,240	120	
D1026	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1,480	120	
D1027	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	1,680	120	
D1028	โคม 3x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	1,920	150	
D1029	โคม 4x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2,410	180	
D1030	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 20x120 ซม.	ชุด	1,210	120	
D1031	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,460	120	
D1032	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1,720	120	
D1033	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	2,500	120	
D1034	โคม 3x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	2,780	150	
D1035	โคม 4x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	3,400	180	
d	โคมไฟฟ้าแบบครอบอะคริลิก หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 (Recess Acrylic Diffuser with Frame Type)				
D1036	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 20x60 ซม.	ชุด	1340	100	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบ ชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออ เรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กขย) ซม. เป็นระยะ โดยประมาณเท่านั้น
D1037	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1540	100	
D1038	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1780	120	
D1039	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	1980	120	
D1040	โคม 3x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2220	150	
D1041	โคม 4x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2700	180	
D1042	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 20x120 ซม.	ชุด	1560	100	
D1043	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1760	100	
D1044	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2020	120	
D1045	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	3020	120	
D1046	โคม 3x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	3280	150	
D1047	โคม 4x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	3940	180	
d	โคมไฟฟ้าแบบเปลือย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 Open Type (Recess T-Bar Ceiling Or Conceal Ceiling (M-Bar))				
D1048	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 20x60 ซม.	ชุด	1090	100	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบ ชุด ได้แก่ บาลาสท์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออ เรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กขย) ซม. เป็นระยะ โดยประมาณเท่านั้น
D1049	โคม 1x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1190	100	
D1050	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	1480	120	
D1051	โคม 2x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	1680	120	
D1052	โคม 3x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2020	140	
D1053	โคม 4x18 วัตต์ ขนาด 60x60 ซม.	ชุด	2360	160	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	โคมไฟฟ้าแบบเปลือย หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 Open Type (Recess T-Bar Ceiling Or Conceal Ceiling (M-Bar)) (ต่อ)				
D1054	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 20x120 ซม.	ชุด	1300	100	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบ ชุด ได้แก่ บาลาสต์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออ เรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ (กขย) ซม. เป็นระยะ โดยประมาณเท่านั้น
D1055	โคม 1x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1560	100	
D1056	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	1620	120	
D1057	โคม 2x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	2520	120	
D1058	โคม 3x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	2980	140	
D1059	โคม 4x36 วัตต์ ขนาด 60x120 ซม.	ชุด	3400	160	
d	โคมแบบอื่นๆ Other Type (ราคาวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดที่ระบุเป็นระยะโดยประมาณ)				
D1060	โคม 1x14 วัตต์ (หลอด T5) ขนาด 20x60 ซม.	ชุด	1,650	100	โคมแบบฝังในฝ้ายิปซัมที่บาร์ หรือฉาบเรียบหรือแบบติดลอย ชนิดมีตะแกรงอลูมิเนียม สะท้อนแสง / ชนิดมีฝา ครอบอะครีลิก หลอดฟลูออเรส เซนต์ประหยัดพลังงาน (T5)
D1061	โคม 1x28 วัตต์ (หลอด T5) ขนาด 20x120 ซม.	ชุด	1,950	100	
D1062	โคม 1x54 วัตต์ (หลอด T5) ขนาด 20x120 ซม.	ชุด	2,590	100	
D1063	โคม 2x14 วัตต์ (หลอด T5) ขนาด 30x60 ซม.	ชุด	2,300	120	
D1064	โคม 2x28 วัตต์ (หลอด T5) ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	2,700	120	
D1065	โคม 2x54 วัตต์ (หลอด T5) ขนาด 30x120 ซม.	ชุด	3,700	120	
D1066	โคมเพดาน หลอดกลม 1x32 วัตต์ ครอบฝาแก้ว/อะครีลิก	ชุด	400	100	
D1067	โคมไฟดาวไลท์ฝังเพดาน กลม 6"	ชุด	430	100	รวมหลอดตะเกียบ 11 วัตต์
D1068	โคมไฟดาวไลท์ฝังเพดาน กลม 3.5" สำหรับภายในห้องน้ำ	ชุด	720	100	รวมหลอดฮาโลเจน MR-16 50วัตต์
D1069	โคมไฟดาวไลท์ฝังเพดาน ปรับมุมขนาด 5"	ชุด	890	100	รวมหลอดฮาโลเจน MR-16 50วัตต์
D1070	โคมไฟกิ่ง ติดผนัง	ชุด	400	150	รวมหลอดตะเกียบ 11 วัตต์
D1071	โคมโรงงาน 1x18 วัตต์ มีครอบหลอดตะแกรง ขนาด 7x60 ซม.	ชุด	1,140	100	ราคาค่าวัสดุรวมอุปกรณ์ครบ
D1072	โคมโรงงาน 1x36 วัตต์ มีครอบหลอดตะแกรง ขนาด 7x120 ซม.	ชุด	1,300	100	ชุด ได้แก่ บาลาสต์, สตาร์ทเตอร์ และหลอดฟลูออ
D1073	โคมอกไก่ 1x18 วัตต์ ขนาด 15x60 ซม.	ชุด	640	100	เรสเซนต์ T8 ขนาดที่ระบุ
D1074	โคมอกไก่ 1x36 วัตต์ ขนาด 15x120 ซม.	ชุด	720	100	(กขย) ซม. เป็นระยะ โดยประมาณเท่านั้น
D1075	โคมตัวยูฝ้าครอบอะครีลิก 1x18 วัตต์ ขนาด 7.5x60 ซม.	ชุด	740	100	
D1076	โคมตัวยูฝ้าครอบอะครีลิก 1x36 วัตต์ ขนาด 7.5x120 ซม.	ชุด	960	100	
d	โคมแบบอื่นๆ Other Type (ราคาวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดที่ระบุเป็นระยะโดยประมาณ)				
D1077	โคมไฟสปอตไลท์ 150 วัตต์ หลอดเมทัลฮาไลด์ ใช้ประกอบเวที	ชุด	3,500	250	หลอดเมทัลฮาไลด์
D1078	โคมไฟสปอตไลท์ 150 วัตต์ หลอด LED ใช้ประกอบเวที	ชุด	2,400	250	
D1079	โคมไฮเบย์ 250 วัตต์ ขนาดเส้นผ่า ศก. 16"	ชุด	3,300	500	หลอดแสงจันทร์
D1080	โคมไฮเบย์ 400 วัตต์ ขนาดเส้นผ่า ศก. 18"	ชุด	3,900	800	
D1081	โคมไฮเบย์ 250 วัตต์ ขนาดเส้นผ่า ศก. 16"	ชุด	2,000	500	ใช้ภายนอกอาคาร
D1082	โคมไฮเบย์ 400 วัตต์ ขนาดเส้นผ่า ศก. 18"	ชุด	2,400	800	
D1083	โคมฟลัดไลท์ หลอดฮาโลเจน 150 วัตต์ ขนาด 13.5x17.5 ซม.	ชุด	550	100	
D1084	โคมฟลัดไลท์ หลอดฮาโลเจน 300 / 500 วัตต์ ขนาด 18x24 ซม.	ชุด	650	100	
D1085	โคมฟลัดไลท์ หลอดฮาโลเจน 1000 / 1500 วัตต์ 36x31 ซม.	ชุด	1,700	300	
D1086	โคมฟลัดไลท์ หลอดเมทัลฮาไลด์ 150 วัตต์	ชุด	1,900	250	
D1087	โคมฟลัดไลท์ หลอดเมทัลฮาไลด์ 400 วัตต์	ชุด	2,200	500	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	โคมแบบอื่นๆ Other Type (ราคาวัสดุรวมอุปกรณ์ครบชุด ขนาดที่ระบุเป็นระยะโดยประมาณ) (ต่อ)				
D1088	โคมพลาตไลท์ หลอดเมทัลฮาไลด์ 1000 วัตต์	ชุด	8,000	500	ใช้ภายนอกอาคาร
D1089	โคมพลาตไลท์ หลอดเมทัลฮาไลด์ 2000 วัตต์	ชุด	13,000	800	
D1090	โคมไอโอดีน 500w	ชุด	240	100	
D1091	โคมไอโอดีน 1500w	ชุด	480	100	
D1092	โคมไฟถนน หลอดฟลูออเรสเซนต์ 1x18 วัตต์	ชุด	1,840	-	ค่าแรงติดตั้งไม่รวมฐานเสา ความสูง 1.00-2.50 ม. 500.-บาท/ชุด ความสูง 4.00-6.00 ม.1,000.-บาท/ชุด ความสูง 7.00-8.00 ม. 1,500.-บาท/ชุด
D1093	โคมไฟถนน หลอดฟลูออเรสเซนต์ 1x36 วัตต์	ชุด	1,960	-	
D1094	โคมไฟถนน หลอดฟลูออเรสเซนต์ 2x18 วัตต์	ชุด	2,580	-	
D1095	โคมไฟถนน หลอดฟลูออเรสเซนต์ 2x36 วัตต์	ชุด	2,720	-	
D1096	โคมไฟถนน หลอดโซเดียม 70 วัตต์	ชุด	2,200	-	
D1097	โคมไฟถนน หลอดโซเดียม 150 วัตต์	ชุด	2,600	-	
D1098	โคมไฟถนน หลอดเมทัลฮาไลด์ 250 วัตต์	ชุด	3,400	-	
D1099	โคมไฟถนน หลอดเมทัลฮาไลด์ 400 วัตต์	ชุด	3,600	-	
D1100	โคมไฟถนน หลอดแสงจันทร์ 250 วัตต์	ชุด	2,600	-	
d	งานเดินสายไฟฟ้า (wiring work)				
D1101	สายไฟดวงโคม	จุด	145	80	
D1102	สายไฟสวิทช์	จุด	145	80	
D1103	สายไฟเต้ารับ ชนิดมิกรราวต์ (ปลั๊ก) ,แอร์ (ไม่เกิน 12000 BTU)	จุด	430	110	
D1104	สายไฟสำหรับมิเตอร์ไฟฟ้า	จุด	950	360	
D2.	4.2 สวิตช์ไฟฟ้าและเต้ารับ (ปลั๊ก) (Switch and Plug) พร้อมหน้ากากและอุปกรณ์ครบชุด				
D2000	สวิตช์ไฟฟ้าทางเดียว 16A 250V	ชุด	40	70	
D2001	สวิตช์ไฟฟ้าสองทาง 16A 250V	ชุด	56	80	
D2002	สวิตช์ไฟฟ้าสามทาง 16A 250V	ชุด	74	90	
D2003	สวิตช์ไฟฟ้าสี่ทาง 16A 250V	ชุด	352	100	
D2004	สวิตช์หิงห้อยทางเดียว ปิดมีไฟ	ชุด	188	70	
D2005	สวิตช์หรี่ไฟ DIMMER 300 วัตต์	ชุด	550	80	
D2006	เต้ารับไฟฟ้า แบบเดี่ยว ขากลม-แบน 16A 250V มิกรราวต์	ชุด	80	80	
D2007	เต้ารับไฟฟ้าแบบคู่ ขากลม-แบน 16A 250V มิกรราวต์	ชุด	130	80	
D2008	เต้ารับไฟฟ้าแบบคู่ขากลม-แบน 16A 250V มิกรราวต์ ,ม่านนิรภัย	ชุด	176	100	
D2009	เต้ารับไฟฟ้าแบบเดี่ยว แบบฝังพื้น (POP-UP) 10A 250V	ชุด	2,300	240	
D2010	เต้ารับสายสัญญาณโทรทัศน์	ชุด	200	240	
D2011	เต้ารับสายสัญญาณโทรศัพท์	ชุด	245	240	

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D3.	4.3 ตู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า (Electrical Control Panels)				
D3000	คอนซูเมอร์ยูนิต 1 เฟส 2 สาย 63A 6 ช่อง	ชุด	2,780	400	ราคาตู้คอนซูเมอร์ยูนิตและตู้ โหลดเซ็นเตอร์ (ตู้เบรกเกอร์) ติดตั้งพร้อมเมนเบรกเกอร์ (Main Breaker) และกราวด์บาร์
D3001	คอนซูเมอร์ยูนิต 1 เฟส 2 สาย 63A 10 ช่อง	ชุด	3,270	500	
D3002	คอนซูเมอร์ยูนิต 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	เซฟตี้สวิตช์ 100A 1 เฟส 2 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	4,500	1,500	
D3009	เซฟตี้สวิตช์ 100A 3 เฟส 4 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	11,000	1,500	
D3010	เซฟตี้สวิตช์ 200A 1 เฟส 2 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	9,100	1,500	
D3011	เซฟตี้สวิตช์ 200A 3 เฟส 4 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	17,200	1,500	
D3012	เซฟตี้สวิตช์ 400A 1 เฟส 2 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	26,500	1,500	
D3013	เซฟตี้สวิตช์ 400A 3 เฟส 4 สาย ใช้ภายในอาคาร	ชุด	44,400	1,500	
D3014	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า 15A (Watt-Hour Meter)	ชุด	1,300	500	พร้อมอุปกรณ์การติดตั้งครบชุด
D4.	4.4 หลอดไฟ (Lamps)				
D4001	หลอดไส้ (แก้วใส) 25, 40, 60, 100 วัตต์	หลอด	17	-	ขั้วเกลียว E27 ขั้วเขี้ยว B22
D4002	หลอดไส้ (แก้วฝ้า) 25, 40, 60, 100 วัตต์	หลอด	20	-	ขั้วเกลียว E27
D4003	หลอดไส้ เคยไลท์ (สีน้ำเงิน) 40, 60, 100 วัตต์	หลอด	34	-	ขั้วเกลียว E27
D4004	หลอดจำปา ใสฝ้า (CANDLE) 25, 40 วัตต์	หลอด	19	-	ขั้วเกลียว E14 E27 ขั้วเขี้ยว B22
D4005	หลอดไส้สะท้อนแสง (PAR 38) 120 วัตต์ ขั้วเกลียว E27	หลอด	112	-	แสงแบบจุด (spot) / เนบกระจาย (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	35	-	
D4008	หลอดฟลูออเรสเซนต์ (ตรง) รุ่นมาตรฐาน 36 วัตต์	หลอด	40	-	
D4009	หลอดฟลูออเรสเซนต์ (กลม) รุ่นมาตรฐาน 32 วัตต์	หลอด	65	-	
D4010	หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 (ตรง) ขั้วเขี้ยว 18 วัตต์	หลอด	52	-	
D4011	หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 (ตรง) ขั้วเขี้ยว 36 วัตต์	หลอด	58	-	
D4012	หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 (กลม) ขั้วเขี้ยว 32 วัตต์ (ชุดเซ็ท)	หลอด	230	-	พร้อมบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ไม่มีสตาร์ทเตอร์
D4013	หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 (ตรง) 14 , 21 วัตต์	หลอด	80	-	
D4014	หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 (ตรง) 28 วัตต์	หลอด	85	-	
D4015	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ (หลอดตะเกียบยาว)	หลอด	75	-	ขนาด 5 - 14 วัตต์
D4016	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ (หลอดตะเกียบยาว)	หลอด	120	-	ขนาด 18 ,23 วัตต์
D4017	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ (หลอดตะเกียบสั้น)	หลอด	95	-	ขนาด 5 - 14 วัตต์
D4018	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ (หลอดตะเกียบสั้น)	หลอด	120	-	ขนาด 18 วัตต์
D4019	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ (หลอดเกลียว)	หลอด	110	-	ขนาด 5 - 14 วัตต์
D4020	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ (หลอดเกลียว)	หลอด	140	-	ขนาด 20 ,24 วัตต์

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D4.	4.4 หลอดไฟ (Lamps) (ต่อ)				
D4021	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ ชนิดหัวหลอดแบบเสียบคู่	หลอด	70	-	ขนาด 7 -11 วัตต์
D4022	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ หัวกลม	หลอด	260	-	ขนาด 21 วัตต์
D4023	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ แบบหรี่ไฟได้ (DIMMER)	หลอด	220	-	ขนาด 20 วัตต์
D4024	หลอดฮาโลเจนชนิดแท่ง 150 วัตต์	หลอด	70	-	.
D4025	หลอดเมทัลฮาไลด์ 70, 150 วัตต์ ใช้กับโคม Flood Light	หลอด	1,120	-	.
D4026	หลอดเมทัลฮาไลด์ 250, 400 วัตต์ ใช้กับโคม Flood Light	หลอด	1,475	-	.
D4027	หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ เปิด-ปิดอัตโนมัติ Auto-Sensor 18 วัตต์	หลอด	250	-	.
D4028	หลอดโซเดียมแรงดันสูง 250 วัตต์ ขั้ว E40 รูปทรงโบริวาลิ่ง	หลอด	450	-	.
D4029	หลอดแสงจันทร์ (Mercury) 125 วัตต์ ขั้ว E27	หลอด	125	-	.
D5.	4.5 ชิ้นส่วนและองค์ประกอบอื่นๆ (Electrical Parts & Accessories)				
D5001	บัลลาสต์ ขดลวด รุ่นมาตรฐาน ขนาด 18,36, 32 วัตต์	อัน	112	-	
D5002	บัลลาสต์ ขดลวด รุ่นประหยัดไฟเบอร์ 5 ขนาด 18 , 36 วัตต์	อัน	200	-	
D5003	บัลลาสต์ อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับ 1x18 วัตต์ และ 1x36 วัตต์	อัน	355	-	
D5004	บัลลาสต์ อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับ 2x18 วัตต์ และ 2x36 วัตต์	อัน	440	-	
D5005	บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับ 1x32 วัตต์	อัน	440	-	
D5006	สตาร์ทเตอร์	อัน	13	-	
D5007	อิกนิเตอร์ 400 วัตต์	ชุด	350	-	
D5008	อิกนิเตอร์ 1000 วัตต์	ชุด	1050	-	
D5009	ขั้วห้อยโคมไฟ E27 , E40	ชุด	145	-	
D5010	สวิตช์กระตุก เปิด-ปิด สำหรับติดตั้งหรือเพดาน 3A 250V	ชุด	70	-	สายยาว 1 เมตร
D5011	บล็อกเหล็กใส่ปลั๊กไฟหรือสวิตช์	อัน	42	-	
D5012	รางไวร์เวย์ (wireway) ขนาดกว้าง 4"สูง 2" ยาว 2.40 ม.	พ่อน	450	72	
D5013	รางไวร์เวย์ (wireway) ขนาดกว้าง 6"สูง 4" ยาว 2.40 ม.	พ่อน	670	115	
D5014	รางไวร์เวย์ (wireway) ขนาดกว้าง 8"สูง 4" ยาว 2.40 ม.	พ่อน	820	130	
D5015	เคเบิล แลตเตอร์ (Cable Ladder) กว้าง 8" ยาว 3.00 ม.	ชุด	1,200	90	
D5016	เคเบิล แลตเตอร์ (Cable Ladder) กว้าง 12" ยาว 3.00 ม.	ชุด	1,425	108	
D5017	ตู้ไซต์เหล็ก ขนาด 30x45x15 ซม.	ชุด	706	300	ติดตั้งภายในอาคาร
D5018	ตู้ไซต์เหล็ก ขนาด 30x45x15 ซม.	ชุด	995	300	สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร
D5019	ตู้ไซต์เหล็ก ฝากระจก ขนาด 30x45x15 ซม.	ชุด	1,505	300	
D5020	ท่อ พีวีซี สำหรับร้อยสายไฟ	พ่อน	36	-	ความยาว 4 ม./พ่อน
D5021	ฝาพลาสติกกันน้ำ (สำหรับปลั๊ก)	อัน	290	-	
D5022	กล่องฝังพื้น (FLOOR SOCKET OUTLET)	ชุด	1,100	-	
D5023	แร็คพร้อมลูกถ้วย 1 ช่อง	ชุด	49	-	
D5024	แร็คพร้อมลูกถ้วย 3 ช่อง	ชุด	69	-	
D5025	เสาไฟฟ้า ค.อ.ร.มาตรฐาน กฟภ.ยาว 8.00 เมตร	ต้น	1,486	500	
D5026	เสาไฟฟ้า ค.อ.ร.มาตรฐาน กฟภ.ยาว 12.00 เมตร	ต้น	4,542	900	

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ	
D5.	4.5 ชิ้นส่วนและองค์ประกอบอื่นๆ (Electrical Parts & Accessories) (ต่อ)					
D5027	ฟรีฟอร์ม #16 มม.	ชุด	38	-		
D5028	ฟรีฟอร์ม # 25 มม.	ชุด	50	-		
D6.	4.6 ระบบสายล่อฟ้า พร้อมอุปกรณ์ครบชุด (Lightning Protection Equipments)					
D6001	เสาล่อฟ้าแบบสามแฉก 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					
D7001	ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	963	800	สาย VAF สายทองแดง หุ้มฉนวน 2 ชั้น ชนิด 2 เส้นคู่ สำหรับงานตีกรีป เดินลอย (ไม่ได้ร้อยท่อ)	
D7002	ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	1,342	900		
D7003	ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	2,041	1,100		
D7004	ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	2,970	1,200		
d	สายไฟฟ้า VAF-GRD สายแบนแกนคู่ มีกราวด์					
D7005	ขนาด 2 x 1.0 / 1.0 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	2,340	900	สาย VAF-GRD สายทองแดง หุ้มฉนวน 2 ชั้น ชนิด 3 เส้น เป็นสายกราวด์สีเขียว 1 เส้น VAF 2.5/1.5 sq.mm. สำหรับปลั๊กไฟ	
D7006	ขนาด 2 x 1.5 / 1.0 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	3,050	1,100		
D7007	ขนาด 2 x 2.5 / 1.5 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	4,200	1,200		
D7008	ขนาด 2 x 4.0 / 2.5 ตร.มม. แรงดัน 300 โวลท์	ม้วน	6,230	1,500		
d	สายไฟฟ้า VCT สายกลมอ่อน 2 แกน					
D7009	ขนาด 2 x 0.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	1,576	600	สาย VCT สายไฟอ่อนชนิด กลม Flexible Wire Cable หุ้มด้วยฉนวนและเปลือกนอก PVC แรงดัน 750V สาย ทองแดงหุ้มฉนวน 2 ชั้น มี ตั้งแต่ 1-4 เส้น ใช้สำหรับงาน เดินสายอุปกรณ์ไฟฟ้า เครื่องจักร ไฟสนาม สาย ปลั๊กพ่วง เดินสายภายนอก อาคาร ไร่ งานที่ต้องทน สภาพแดด ฝน	
D7010	ขนาด 2 x 0.75 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	1,784	700		
D7011	ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,088	800		
D7012	ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,768	900		
D7013	ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,456	900		
D7014	ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	6,360	1,200		
d	สายไฟฟ้า VCT สายกลมอ่อน 3 แกน					
D7015	ขนาด 3 x 0.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	1,832	600	สาย VCT สายไฟอ่อนชนิด กลม Flexible Wire Cable หุ้มด้วยฉนวนและเปลือกนอก PVC แรงดัน 750V สาย ทองแดงหุ้มฉนวน 2 ชั้น มี ตั้งแต่ 1-4 เส้น ใช้สำหรับงาน เดินสายอุปกรณ์ไฟฟ้า เครื่องจักร ไฟสนาม สาย ปลั๊กพ่วง เดินสายภายนอก อาคาร ไร่ งานที่ต้องทน สภาพแดด ฝน	
D7016	ขนาด 3 x 0.75 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,232	700		
D7017	ขนาด 3 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,832	800		
D7018	ขนาด 3 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	3,512	900		
D7019	ขนาด 3 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	6,352	1,100		
D7020	ขนาด 3 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	8,032	1,200		
d	สายไฟฟ้า VCT สายกลมอ่อน 4 แกน					
D7021	ขนาด 4 x 0.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,320	700		
D7022	ขนาด 4 x 0.75 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,968	800		
D7023	ขนาด 4 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	3,528	900		
D7024	ขนาด 4 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,544	1,100		
D7025	ขนาด 4 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	7,096	1,200		

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	สายไฟฟ้า VCT สายกลมอ่อน 4 แกน (ต่อ)				
D7026	ขนาด 4 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	10,200	1,500	
d	สายเคเบิลเดินภายในอาคาร THW สายกลมแกนเดี่ยว				
D7027	ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	639	400	สาย THW สายเคเบิลเดินภายในอาคาร เป็นสายกลมแกนเดี่ยวหุ้มด้วยฉนวนพี.วี.ซี ใช้เดินสายเมนภายในหรือ ใช้เดินร้อยท่อ
D7028	ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	946	600	
D7029	ขนาด 1 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	1,427	800	
D7030	ขนาด 1 x 6.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,349	1,000	
D7031	ขนาด 1 x 10.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,092	1,400	
D7032	ขนาด 1 x 16.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	6,350	1,600	
D7033	ขนาด 1 x 25.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	9,960	2,000	
d	สายส่งกำลังไฟฟ้า NYY				
D7034	ขนาด 1 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	1,969	600	สาย NYY สายส่งกำลังไฟชนิดกลม ใช้ฝังใต้ดิน หุ้มด้วยฉนวนและเปลือกนอก PVC แรงดัน 750 โวลต์ สายทองแดงหุ้มฉนวน 3 ชั้น มีตั้งแต่ 1-4 เส้น ใช้สำหรับงานไฟสนาม ไฟถนน สายเมนอาคาร กรณีร้อยท่อฝังดิน
D7035	ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,187	800	
D7036	ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	2,555	900	
D7037	ขนาด 1 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	3,447	1,100	
D7038	ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	3,797	800	
D7039	ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,209	900	
D7040	ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	5,040	1,100	
D7041	ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	7,131	1,200	
D7042	ขนาด 3 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,283	800	
D7043	ขนาด 3 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,804	900	
D7044	ขนาด 3 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	5,897	1,200	
D7045	ขนาด 3 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	8,483	1,500	
D7046	ขนาด 4 x 1.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	4,874	900	
D7047	ขนาด 4 x 1.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	5,539	1,200	
D7048	ขนาด 4 x 2.5 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	6,895	1,500	
D7049	ขนาด 4 x 4.0 ตร.มม. แรงดัน 750 โวลท์	ม้วน	10,202	1,800	

สาย VAF สายไฟเดินในอาคารพักอาศัย สายแบนแกนหุ้มด้วยฉนวนPVC แรงดัน 300V สายทองแดงหุ้มฉนวน 2 ชั้นชนิด 2 เส้นคู่

VAF 1.0 sq.mm. / VAF 1.5 sq.mm. สำหรับหลอดไฟ

VAF 6 sq.mm. สำหรับ มิเตอร์ไฟฟ้า 10(30A)

VAF 2.5 sq.mm. สำหรับปลั๊กไฟ, แอร์ไม่เกิน 12,000 BTU/H

VAF 10 sq.mm. สำหรับ มิเตอร์ไฟฟ้า 15(45A)

VAF 4 sq.mm. มิเตอร์ไฟฟ้า 5(15A), สายเมนเครื่องทำน้ำอุ่น

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
E.	5. งานระบบปรับอากาศและระบายอากาศ				
E1.	5.1 เครื่องปรับอากาศ				
e	ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน (เป็นราคาที่ยรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)				
E1000	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 13,000 บีทียู	เครื่อง	19,500	3,000	ราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงานประมาณ กุมภาพันธ์ 2555 รวม สวิตซ์ 1 ตัว ท่อทองแดงไป กลับหุ้มฉนวนยาว 5 เมตร สายไฟยาวไม่เกิน 15 เมตร
E1001	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 15,000 บีทียู	เครื่อง	23,000	3,000	
E1002	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 18,000 บีทียู	เครื่อง	25,400	3,000	
E1003	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 24,000 บีทียู	เครื่อง	30,400	3,000	
E1004	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 30,000 บีทียู	เครื่อง	34,300	3,000	
E1005	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 36,000 บีทียู	เครื่อง	40,500	3,000	
E1006	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 40,000 บีทียู	เครื่อง	46,300	4,500	
E1007	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 44,000 บีทียู	เครื่อง	47,500	4,500	
E1008	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 48,000 บีทียู	เครื่อง	51,400	4,500	
E1009	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 50,000 บีทียู	เครื่อง	52,500	4,500	
e	ชนิดตู้ตั้งพื้น ไม่มีระบบฟอกอากาศ (เป็นราคาที่ยรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)				
E10010	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 33,000 บีทียู	เครื่อง	40,900	4,000	
E10011	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 38,000 บีทียู	เครื่อง	42,000	4,000	
E10012	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 42,000 บีทียู	เครื่อง	45,500	5,000	
E10013	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 56,000 บีทียู	เครื่อง	53,400	5,000	
e	ชนิดติดผนัง มีระบบฟอกอากาศ (เป็นราคาที่ยรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)				
E1014	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 12,000 บีทียู	เครื่อง	14,900	3,000	
E1015	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 16,000 บีทียู	เครื่อง	18,500	3,000	
E1016	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 18,000 บีทียู	เครื่อง	20,200	3,000	
E1017	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 24,000 บีทียู	เครื่อง	25,000	3,000	
E2.	5.2 พัดลม				
e	แบบตั้งโต๊ะ - ตั้งพื้น				
E2000	พัดลมแบบตั้งโต๊ะ ขนาด 12 นิ้ว	เครื่อง	760	-	300 มม.
E2001	พัดลมแบบตั้งโต๊ะ ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	950	-	400 มม.
E2002	พัดลมแบบตั้งพื้น ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,600	-	400 มม.
e	แบบโคจร				
E2003	พัดลมแบบโคจรติดผนัง ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,840	300	400 มม.
E2004	พัดลมแบบโคจรติดเพดาน ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,360	300	400 มม.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
e	แบบติดกระจก - ติดผนัง				
E2005	พัดลมแบบติดกระจก ขนาด 8 นิ้ว	เครื่อง	830	300	200 มม.
e	แบบติดเพดาน				
E2006	พัดลมแบบติดเพดาน ขนาด 36 นิ้ว	เครื่อง	1,500	300	200 มม.
E2007	พัดลมแบบติดเพดาน ขนาด 48 นิ้ว	เครื่อง	1,700	350	250 มม.
E2008	พัดลมแบบติดเพดาน ขนาด 56 นิ้ว	เครื่อง	1,900	350	300 มม.
e	แบบโรงงานอุตสาหกรรม				
E2009	พัดลมอุตสาหกรรม (ขาตั้งต่ำ) ขนาด 18 นิ้ว	เครื่อง	1,400	-	.
E2010	พัดลมอุตสาหกรรม (ขาตั้งสูง) ขนาด 18 นิ้ว	เครื่อง	1,800	-	.
E2011	พัดลมอุตสาหกรรม (ขาตั้งสูง) ขนาด 22 นิ้ว	เครื่อง	2,200	-	.
E2012	พัดลมลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟเบอร์ No.14 (ลูกโตม)	เครื่อง	1,500	500	.
E2013	พัดลมลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟเบอร์ No. 22 (ลูกโตม)	เครื่อง	1,700	500	.
E2014	พัดลมลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟเบอร์ No. 24 (ลูกโตม)	เครื่อง	1,900	500	.
F.	6.งานระบบลิฟต์และบันไดเลื่อน				
F1.	6.1 ลิฟต์โดยสาร (ความสูง 5 ชั้น)				
F1000	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 6-8 คน	ชุด	1,310,000	-	.
F1001	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 9-10 คน	ชุด	1,420,000	-	.
F1002	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 11 คน	ชุด	1,480,000	-	.
F1003	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 13 คน	ชุด	1,650,000	-	.
F1004	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 15 คน	ชุด	1,770,000	-	.
F1005	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 17 คน	ชุด	1,900,000	-	.
F1006	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 20 คน	ชุด	2,280,000	-	.
F1007	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 24 คน	ชุด	2,430,000	-	.
F1008	ราคาอุปกรณ์เสริมเพื่อคนพิการ				
	ตามข้อกำหนดสมาคมคนพิการแห่งประเทศไทย	ชุด	38,000	-	.
	หมายเหตุ : จำนวนคน 20 - 24 คน เป็นขนาดใหญ่พิเศษ ต้องสั่งทำพิเศษราคาสูงกว่าปกติ ลิฟต์ทุกขนาดถ้าความสูงของอาคารมีจำนวนชั้นเพิ่มขึ้นให้คิดราคาเพิ่ม ชั้นละ 100,000 บาท ราคาทั้งหมดนี้รวมค่าติดตั้งไว้แล้ว				
G.	7. งานระบบเครื่องกลและระบบพิเศษอื่นๆ				
	(ไม่มีข้อมูล)				

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
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)				
ค.	กลุ่มงานที่ 3				
J.	1. งานภูมิทัศน์				
J1.	1.1 เสาธงมาตรฐาน สพฐ. (ไม่รวม FACTOR F)				
J1000	เสาธงมาตรฐานสูง 12.00 เมตร	ชุด	42,300	รวมค่าแรง	ฐาน 1.50x1.50 เมตร
J1001	เสาธงมาตรฐานสูง 14.00 เมตร	ชุด	81,000	รวมค่าแรง	ฐาน 2.00x2.00 เมตร
J1002	เสาธงมาตรฐานสูง 18.00 เมตร	ชุด	141,700	รวมค่าแรง	ฐาน 5.00x5.00 เมตร
J1003	เสาธงมาตรฐานสูง 20.00 เมตร	ชุด	180,200	รวมค่าแรง	ฐาน 6.90x6.90 เมตร
J2.	1.2 ร้วมาตรฐาน สพฐ. (ไม่รวม FACTOR F)				
J2000	ร้วมาตรฐาน 9 ก้อน (ฐานจากตอกเสาเข็ม)	เมตร	3,100	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สพฐ.
J2001	ร้วมาตรฐาน 9 ก้อน (ฐานจากไม้ตอกเสาเข็ม)	เมตร	2,980	รวมค่าแรง	
J2002	ร้วมาตรฐานแบบโปร่ง (ฐานจากตอกเสาเข็ม)	เมตร	3,380	รวมค่าแรง	
J2003	ร้วมาตรฐานแบบโปร่ง (ฐานจากไม้ตอกเสาเข็ม)	เมตร	3,040	รวมค่าแรง	
J2004	ร้วมาตรฐานแบบลวดหนาม 7 เส้น	เมตร	250	รวมค่าแรง	
J2005	ร้วมาตรฐานแบบลวดหนาม 9 เส้น	เมตร	260	รวมค่าแรง	
J2006	ร้วมาตรฐานแบบลวดหนาม 12 เส้น (โครงสร้างรองรับร้วคอนกรีตบล็อกรัดได้)	เมตร	250	รวมค่าแรง	
J3.	1.3 ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก(คสล.)และถนนลาดยาง มาตรฐาน สพฐ. (ไม่รวม FACTOR F)				
J3000	ถนนคอนกรีตกว้าง 3.00 เมตร	เมตร	1,270	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สพฐ.
J3001	ถนนคอนกรีตกว้าง 4.00 เมตร	เมตร	1,630	รวมค่าแรง	
J3002	ถนนคอนกรีตกว้าง 5.00 เมตร	เมตร	2,070	รวมค่าแรง	
J3003	ถนนคอนกรีตกว้าง 6.00 เมตร	เมตร	2,390	รวมค่าแรง	
J3004	ถนนลาดยางกว้าง 3.00 เมตร	เมตร	2,000	รวมค่าแรง	
J3005	ถนนลาดยางกว้าง 4.00 เมตร	เมตร	2,510	รวมค่าแรง	
J3006	ถนนลาดยางกว้าง 5.00 เมตร	เมตร	3,020	รวมค่าแรง	
J3007	ถนนลาดยางกว้าง 6.00 เมตร	เมตร	3,530	รวมค่าแรง	

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
J4.	1. 4 รางระบายน้ำมาตรฐาน สฟฐ. (ไม่รวม FACTOR F)				
J4000	รางระบายน้ำ ค.ส.ล.รูปตัววี	เมตร	930	รวมค่าแรง	ราคา กอ. สฟฐ.
J4001	รางระบายน้ำ ค.ส.ล.(แบบรางวี)พร้อมบ่อพัก	เมตร	990	รวมค่าแรง	
J4002	รางระบายน้ำ ค.ส.ล.ฝาเหล็ก	เมตร	2,110	รวมค่าแรง	
J4003	รางระบายน้ำ ค.ส.ล.ฝาเปิด	เมตร	1,280	รวมค่าแรง	
K.	2. งานฝังบริเวณและงานก่อสร้างประกอบอื่น ๆ				
	(ไม่มีข้อมูล)				
	ส่วนที่ 2 ครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ				
L.	1.งานครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งทำ ระบบโสต ระบบโสตทัศน์ อุปกรณ์รักษาความปลอดภัย อุปกรณ์ระบบคอมพิวเตอร์ ครุภัณฑ์ลอยตัวทุกชนิด พร้อมการติดตั้ง				
L1.	1. 1 ครุภัณฑ์ลอยตัว				
L1000	โต๊ะและเก้าอี้ครู (แบบ กอ.สอ.สฟฐ.)	ชุด	2,990	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
L1001	โต๊ะและเก้าอี้ครู (ตามแบบมาตรฐาน สคส.)	ชุด	3,925	-	
L1002	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับก่อนประถมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,383	-	
L1003	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับประถมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,476	-	
L1004	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับมัธยมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,570	-	
L1005	โต๊ะและเก้าอี้รับประทานอาหาร ระดับประถมศึกษา	ชุด	2,242	-	
L1006	โต๊ะและเก้าอี้รับประทานอาหาร ระดับมัธยมศึกษา	ชุด	2,990	-	
L1007	ตู้เหล็ก 2บาน มอก.(ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)	ชุด	3,364	-	
L1008	โต๊ะอ่านหนังสือ 6 ที่นั่ง (โต๊ะ 6 เหลี่ยม เก้าอี้ 6 ตัว)	ชุด	3,177	-	
L1009	โต๊ะหอบประชุม 100/27 พับได้ พร้อมเก้าอี้	ชุด	4,205	-	
L1010	โต๊ะและเก้าอี้ไม้ระแนง (โต๊ะ 1 ตัว เก้าอี้ไม้ระแนงยาว 2 ตัว)	ชุด	3,364	-	

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 (คละกัน) ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
N1000	ไม้เนื้อ ไม้ใส ขนาด 1/2 นิ้ว x 2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	450	-	.
N1001	ไม้เนื้อ ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ลบ.ฟ.	450	-	.
N1002	ไม้เนื้อ ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	450	-	.
N1003	ไม้เนื้อ ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	755	-	.
N1004	ไม้เนื้อ ไม้ใส ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 3 นิ้ว	ลบ.ฟ.	545	-	.
N1005	ไม้เนื้อ ไม้ใส ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	830	-	.
N1006	ไม้เนื้อ ไม้ใส ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	830	-	.
N1007	ไม้เนื้อ ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	830	-	.
n	ไม้ตะเคียนทอง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
N1008	ไม้ตะเคียนทอง ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
N1009	ไม้ตะเคียนทอง ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
N1010	ไม้ตะเคียนทอง ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
N1011	ไม้ตะเคียนทอง ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
n	ไม้ตะเคียนหิน ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
N1012	ไม้ตะเคียนหิน ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
N1013	ไม้ตะเคียนหิน ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
N1014	ไม้ตะเคียนหิน ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
N1015	ไม้ตะเคียนหิน ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
n	ไม้เต็ง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
N1016	ไม้เต็ง ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
N1017	ไม้เต็ง ไม้ใส ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
N1018	ไม้เต็ง ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
N1019	ไม้เต็ง ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
N1020	ไม้เต็ง ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
n	ไม้แดง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
N1021	ไม้แดง ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,305	-	.
N1022	ไม้แดง ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,305	-	.
N1023	ไม้แดง ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,305	-	.
N1024	ไม้แดง ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,335	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
n	ไม้มะค่า ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
N1025	ไม้มะค่า ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
N1026	ไม้มะค่า ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
N1027	ไม้มะค่า ไม้ใส ขนาด 1 ½ นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
N1028	ไม้มะค่า ไม้ใส ขนาด 1 ½ นิ้ว x 12 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
N1029	ไม้มะค่า ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
N1030	ไม้มะค่า ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,850	-	.
N1031	ไม้มะค่า ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
N1032	ไม้มะค่า ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 12 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
n	ไม้สัก				
N1033	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด ½ นิ้ว x 1 นิ้ว x 3 ฟุต	ลบ.ฟ.	880	-	.
N1034	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,000	-	.
N1035	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,150	-	.
N1036	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด ½ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,185	-	.
N1037	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด ¾ นิ้ว x 2 นิ้ว x 3 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,575	-	.
N1038	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,150	-	.
N1039	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด ¾ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,000	-	.
N1040	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว x 5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,400	-	.
N1041	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว x 5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,770	-	.
N1042	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,050	-	.
N1043	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,100	-	.
N1044	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,150	-	.
N1045	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,200	-	.
N1046	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 12 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,500	-	.
N1047	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,000	-	.
N1048	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,550	-	.
N1049	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 4 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,500	-	.
N1050	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 3.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,550	-	.
N1051	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 3.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,650	-	.
N1052	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,025	-	.
N1053	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,350	-	.
N1054	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 8 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,400	-	.
N1055	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,300	-	.
N1056	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,300	-	.
N1057	ไม้สัก ไม้ใส ชั้น 2 ดี ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,400	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
n	ไม้ยาง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
N1058	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1/2 นิ้ว x 2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	615	-	.
N1059	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1/2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	620	-	.
N1060	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ลบ.ฟ.	615	-	.
N1061	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
N1062	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
N1063	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	615	-	.
N1064	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 3 นิ้ว	ลบ.ฟ.	550	-	.
N1065	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
N1066	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	640	-	.
N1067	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว	ลบ.ฟ.	640	-	.
n	ไม้กะบาก ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
N1068	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
N1069	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
N1070	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
N1071	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	605	-	.

หมายเหตุ :

ค่าใส่ไม้ทั่วไป 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	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 4 มม.	แผ่น	435	-	.
N2001	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 5 มม.	แผ่น	530	-	.
N2002	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 7 มม.	แผ่น	770	-	.
N2003	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 10 มม.	แผ่น	990	-	.
N2004	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 15 มม.	แผ่น	1,400	-	.
N2005	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 20 มม.	แผ่น	1,870	-	.
n	แผ่นไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต (ชนิดใช้ภายนอก)				
N2006	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 4 มม.	แผ่น	560	-	.
N2007	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 5 มม.	แผ่น	690	-	.
N2008	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 7 มม.	แผ่น	1,080	-	.
N2009	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 10 มม.	แผ่น	1,380	-	.
N2010	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 15 มม.	แผ่น	1,890	-	.
N2011	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 20 มม.	แผ่น	2,500	-	.
n	ไม้อัดสัก ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต เกรด AA (ชนิดใช้ภายใน)				
N2012	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หน้า 4 มม.	แผ่น	1,500	-	.
N2013	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หน้า 6 มม.	แผ่น	1,690	-	.
N2014	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หน้า 10 มม.	แผ่น	2,050	-	.
N2015	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หน้า 15 มม.	แผ่น	2,450	-	.
N2016	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หน้า 20 มม.	แผ่น	2,850	-	.
n	ไม้อัดสัก ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต เกรด AA (ชนิดใช้ภายนอก)				
N2023	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หน้า 4 มม.	แผ่น	1,720	-	.
N2024	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หน้า 6 มม.	แผ่น	1,930	-	.
N2025	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หน้า 10 มม.	แผ่น	2,440	-	.
N2026	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หน้า 15 มม.	แผ่น	2,970	-	.
N2027	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หน้า 20 มม.	แผ่น	2,850	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
n	ยิปซัมบอร์ด ขนาด 120 ซม. x 240 ซม.				
-	ชนิดธรรมดา				
N2028	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดธรรมดา หน้า 9 มม.	แผ่น	238	-	.
N2029	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดธรรมดา หน้า 12 มม.	แผ่น	268	-	.
N2030	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดธรรมดา หน้า 15 มม.	แผ่น	320	-	.
-	ชนิดมีฉนวนใยหิน				
N2031	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดมีฉนวนใยหิน หน้า 9 มม.	แผ่น	352	-	.
N2032	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดมีฉนวนใยหิน หน้า 12 มม.	แผ่น	395	-	.
N2033	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดมีฉนวนใยหิน หน้า 15 มม.	แผ่น	445	-	.
-	ชนิดทนไฟ				
N2034	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนไฟ หน้า 12 มม.	แผ่น	446	-	.
N2035	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนไฟ หน้า 15 มม.	แผ่น	500	-	.
-	ชนิดทนความชื้น				
N2036	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนความชื้น หน้า 9 มม.	แผ่น	352	-	.
N2037	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนความชื้น หน้า 12 มม.	แผ่น	395	-	.
n	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 120 ซม. x 240 ซม.				
N2038	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หน้า 4 มม.	แผ่น	153	-	.
N2039	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หน้า 6 มม.	แผ่น	229	-	.
N2040	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หน้า 8 มม.	แผ่น	314	-	.
N2041	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หน้า 10 มม.	แผ่น	408	-	.
N2042	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ หน้า 12 มม.	แผ่น	493	-	.
n	แผ่นฉนวนใยหินอัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 120 ซม. x 240 ซม.				
N2043	แผ่นฉนวนใยหินอัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หน้า 8 มม.	แผ่น	346	-	.
N2044	แผ่นฉนวนใยหินอัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หน้า 10 มม.	แผ่น	418	-	.
N2045	แผ่นฉนวนใยหินอัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หน้า 12 มม.	แผ่น	466	-	.
N2046	แผ่นฉนวนใยหินอัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หน้า 16 มม.	แผ่น	608	-	.
N2047	แผ่นฉนวนใยหินอัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หน้า 20 มม.	แผ่น	731	-	.
N2048	แผ่นฉนวนใยหินอัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง หน้า 24 มม.	แผ่น	865	-	.
n	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท) ขนาด 120 ซม. X 240 ซม.				
N2049	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท สีขาว) หน้า 0.8 มม.	แผ่น	250	-	.
N2050	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนทสีต่างๆ) หน้า 0.8 มม.	แผ่น	780	-	.
N2051	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท มีลวดลาย) หน้า 0.8 มม.	แผ่น	1,000	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
N3.	ค่าแรงงานรื้อถอน				
n	รื้อถอนงานต่างๆ				
N3000	รื้อถอนโครงสร้าง คสล.	ลบ.ม.	-	200	รื้อกอง
		ลบ.ม.	-	275	รื้อขนไป
N3001	รื้อถอนโครงสร้างหลังคา	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	35	รื้อขนไป
N3002	รื้อถอนวัสดุผนังหลังคา	ตร.ม.	-	5	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	7	รื้อขนไป
N3003	รื้อถอนผนังก่ออิฐครึ่งแผ่นฉาบปูน	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	38	รื้อขนไป
N3004	รื้อถอนผนังก่ออิฐเต็มแผ่นฉาบปูน	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	60	รื้อขนไป
N3005	รื้อถอนฝ้าไม้ยาง พร้อมโครงคร่าว	ตร.ม.	-	15	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
N3006	รื้อถอนฝ้าไม้อัดบุ 2 ด้าน พร้อมโครงคร่าว	ตร.ม.	-	15	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
N3007	รื้อถอนผนังบุกระเบื้อง	ตร.ม.	-	30	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	35	รื้อขนไป
N3008	รื้อถอนผนังบุหินอ่อน,หินแกรนิต	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	45	รื้อขนไป
N3009	รื้อถอนผนังกระจกกรอบอลูมิเนียม	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง อาคารสูงไม่เกิน 3 ชั้น
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป อาคารสูงไม่เกิน 3 ชั้น
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป อาคารสูงเกิน 3 ชั้นขึ้นไป
N3010	รื้อถอนฝ้าเพดานวัสดุแผ่น พร้อมโครงคร่าว	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	35	รื้อขนไป
N3011	รื้อถอนฝ้าเพดานยิปซัมฉาบเรียบ (วัสดุแผ่นพร้อมโครงคร่าวโลหะชุบสังกะสี)	ตร.ม.	-	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
N3012	รื้อถอนฝ้าเพดานโครงคร่าว ที-บาร์ (วัสดุแผ่นพร้อมโครงคร่าว)	ตร.ม.	-	15	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	20	รื้อขนไป
N3013	รื้อถอนพื้นไม้ พร้อมไม้ตั้งและคาน	ตร.ม.	-	30	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	47	รื้อขนไป
N3014	รื้อถอนบันไดไม้ พร้อมราวลูกกรง	ชิ้น	-	35	รื้อกอง
		ชิ้น	-	55	รื้อขนไป
N3015	รื้อถอนราวลูกกรงบันได - ระเบียบ	เมตร	-	15	รื้อกอง
		เมตร	-	25	รื้อขนไป

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
n	รื้อถอนงานต่างๆ (ต่อ)				
N3016	รื้อถอนประตู พร้อมวงกบ	ชุด	-	40	รื้อกอง
		ชุด	-	60	รื้อขนไป
N3017	รื้อถอนหน้าต่าง พร้อมวงกบ	ชุด	-	40	รื้อกอง
		ชุด	-	55	รื้อขนไป
N3018	รื้อถอนสุขภัณฑ์ (ล้างมือ - อ่างล้างมือ)	ชุด	-	80	รื้อกอง
		ชุด	-	100	รื้อขนไป
N3019	รื้อถอนอ่างอาบน้ำพร้อมอุปกรณ์	ชุด	-	100	รื้อกอง
		ชุด	-	150	รื้อขนไป
N3020	รื้อถอนดวงโคม พร้อมสายไฟฟ้า	ชุด	-	20	รื้อกอง
		ชุด	-	25	รื้อขนไป
N3021	รื้อถอนพื้น คสล. ที่วางบนดิน	ตร.ม.	-	30	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	35	รื้อขนไป
N3022	รื้อถอนรางระบายน้ำ คสล.	เมตร	-	30	รื้อกอง
		เมตร	-	40	รื้อขนไป
N3023	รื้อถอนรางระบายน้ำก่ออิฐฉาบปูน	เมตร	-	20	รื้อกอง
		เมตร	-	30	รื้อขนไป
N3024	รื้อถอนบ่อพักน้ำ	บ่อ	-	120	รื้อกอง
		บ่อ	-	170	รื้อขนไป
N3025	รื้อถอนพื้นปูกระเบื้อง	ตร.ม.	-	35	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	40	รื้อขนไป
N3026	รื้อถอนพื้นปูหินอ่อน,หินแกรนิต	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป
N3027	รื้อเครื่องปรับอากาศ	ชุด	-	100	รื้อทิ้ง
N3028	รื้อถอนชุดประตูอลูมิเนียมพร้อมกระจก	ตร.ม.	-	100	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	150	รื้อขนไป
N3029	รื้อถอนชุดประตูเหล็กม้วนพร้อมกล่องเก็บ	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป
N3030	รื้อถอนชุดหน้าต่างอลูมิเนียมพร้อมกระจก	ตร.ม.	-	80	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	120	รื้อขนไป
N3031	รื้อถอนครุภัณฑ์จัดสร้าง(เสียหายบางส่วน) -ตู้เก็บของ,ตู้เสื้อผ้า (สูงชนฝ้า)	ตร.ม.	-	100	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	150	รื้อขนไป
N3032	-เคาน์เตอร์,ตู้เก็บของ (ตู้เดี่ยว,ตู้ลอย)	ตร.ม.	-	80	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	120	รื้อขนไป

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
------	--------	-------	----------	--------	----------

ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

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

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง %				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย			
ไม่เกิน 0.5	12.2660	1.1667	5.5000	18.9327	1.1893	1.0700	1.2726
1	12.2660	1.1667	5.5000	18.9327	1.1893	1.0700	1.2726
2	12.0383	1.1667	5.5000	18.7050	1.1870	1.0700	1.2701
5	11.9400	1.1667	5.5000	18.6067	1.1861	1.0700	1.2691
10	11.7523	1.1667	5.0000	17.9190	1.1792	1.0700	1.2617
15	8.1313	1.1667	5.0000	14.2980	1.1430	1.0700	1.2230
20	8.1223	1.1667	5.0000	14.2890	1.1429	1.0700	1.2229
25	8.1006	1.1667	4.5000	13.7673	1.1377	1.0700	1.2173
30	7.4491	1.1667	4.5000	13.1158	1.1312	1.0700	1.2103
40	7.2250	1.1667	4.5000	12.8917	1.1289	1.0700	1.2079
50	7.2202	1.1667	4.5000	12.8869	1.1289	1.0700	1.2079
60	6.7961	1.1667	4.0000	11.9628	1.1196	1.0700	1.1980
70	6.7758	1.1667	4.0000	11.9425	1.1194	1.0700	1.1978
80	6.7758	1.1667	4.0000	11.9425	1.1194	1.0700	1.1978
90	6.5412	1.1667	4.0000	11.7079	1.1171	1.0700	1.1953
100	6.5412	1.1667	4.0000	11.7079	1.1171	1.0700	1.1953
150	6.5330	1.1667	4.0000	11.6997	1.1170	1.0700	1.1952
200	6.5224	1.1667	4.0000	11.6891	1.1169	1.0700	1.1951
250	6.2711	1.1667	4.0000	11.4378	1.1144	1.0700	1.1924
300	6.2679	1.1667	3.5000	10.9346	1.1093	1.0700	1.1870
350	6.1909	1.1667	3.5000	10.8576	1.1086	1.0700	1.1862
400	6.1658	1.1667	3.5000	10.8325	1.1083	1.0700	1.1859
500	6.1658	1.1667	3.5000	10.8325	1.1083	1.0700	1.1859
เกินกว่า 500	5.5503	1.1667	3.5000	10.2170	1.1022	1.0700	1.1793

หมายเหตุ

- กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
- ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ค่า Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor F"

