



รายการประมาณราคา

ปีงบประมาณ

2555

สำหรับงานก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม สถานศึกษาในสังกัด
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)

ใช้เกณฑ์ของสำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงพาณิชย์
บัญชีแรงงานของกรมบัญชีกลาง สำนักมาตรฐานการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ กลุ่มพัฒนาระบบกลาง
เป็นราคาของส่วนกลาง และ ปริมาณ

กลุ่มออกแบบและก่อสร้าง สำนักอำนวยการ
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
	ส่วนที่ 1 ค่างาน (ราคาทุน)				
	ก. กลุ่มงานที่ 1				
A.	1. งานโครงสร้าง				
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				
A1003	ขุดลอกคลอง - สระน้ำ (เครื่องจักรกล)				
a	วัสดุรองฐานราก				
A1004	ทรายหยาบรองพื้น				
A1005	อิฐหักกระทุ้งแน่นรองพื้น				
a	คอนกรีตหยาบรองฐานราก				
A1006	คอนกรีตหยาบ 1:3:5 (ประเภท 1)				
A1007	คอนกรีตหยาบ 1:3:5 (ประเภท 5)				
a	วัสดุถมบริเวณ เพื่อปรับระดับ (ขนจากกองใกล้อาคารและปรับระดับ)				
A1008	ทรายถม				
A1009	ดิน				
A1010	ดินลูกรัง				
a	ถมบดอัดดิน - ลูกรัง (เครื่องจักรกล)				
A1011	อัดแน่นธรรมดา				
A1012	อัดแน่น 85%				
a	ทราย - หิน				
A1013	ทรายหยาบ				
A1014	ทรายละเอียด				
A1015	หินย่อย เบอร์ 1				
A1016	หินย่อย เบอร์ 2				
A1017	หินคลุก				
A1018	หินสเปก				

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A2.	1.2 งานเสาเข็ม				
a	เสาเข็ม คอนกรีตอัดแรง (คอร.) สองท่อนต่อเชื่อม				
-	เสาเข็มรูปสี่เหลี่ยมตัน				
A2000	เสาเข็ม คอร. ■ ขนาด 0.18 x 0.18 x 21.00 ม.	ต้น	3,753	775	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	3,753	930	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	3,753	1,116	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2001	เสาเข็ม คอร. ■ ขนาด 0.22 x 0.22 x 21.00 ม.	ต้น	4,510	902	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	4,510	1,078	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	4,510	1,430	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2002	เสาเข็ม คอร. ■ ขนาด 0.25 x 0.25 x 21.00 ม.	ต้น	6,940	980	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	6,940	1,190	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	6,940	1,435	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2003	เสาเข็ม คอร. ■ ขนาด 0.26 x 0.26 x 21.00 ม.	ต้น	7,495	983	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	7,495	1,200	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	7,495	1,440	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2004	เสาเข็ม คอร. ■ ขนาด 0.30 x 0.30 x 21.00 ม.	ต้น	9,980	988	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	9,980	1,240	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	9,980	1,520	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2005	เสาเข็ม คอร. ■ ขนาด 0.35 x 0.35 x 21.00 ม.	ต้น	13,580	1,343	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	13,580	1,559	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	13,580	1,712	จำนวน 25 - 50 ต้น
-	เสาเข็มรูปตัว ไอ				
A2006	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.22 x 0.22 x 21.00 ม.	ต้น	4,665	902	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	4,665	1,078	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	4,665	1,430	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2007	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.26 x 0.26 x 21.00 ม.	ต้น	5,375	983	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	5,375	1,200	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	5,375	1,440	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2008	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.30 x 0.30 x 21.00 ม.	ต้น	7,320	988	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	7,320	1,240	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	7,320	1,520	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2009	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.35 x 0.35 x 21.00 ม.	ต้น	9,760	1,343	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	9,760	1,559	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	9,760	1,712	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2010	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.40 x 0.40 x 21.00 ม.	ต้น	13,750	1,800	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	13,750	2,085	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	13,750	2,300	จำนวน 25 - 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	5,100	980	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	5,100	1,190	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	5,100	1,435	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2012	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.30 x 21.00 ม.	ต้น	6,600	988	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	6,600	1,240	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	6,600	1,520	จำนวน 25 - 50 ต้น
A2013	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.35 x 21.00 ม.	ต้น	8,500	1,343	จำนวน 100 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	8,500	1,559	จำนวน 50 - 100 ต้น
.		ต้น	8,500	1,712	จำนวน 25 - 50 ต้น
-	เสาเข็มรูปกลมกลวง (แบบแรงเหวี่ยง)				
A2014	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.40 x 21.00 ม.	ต้น	11,200	2,085	.
A2015	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.45 x 21.00 ม.	ต้น	13,915	2,345	.
A2016	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.50 x 21.00 ม.	ต้น	17,340	2,605	.
A2017	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.60 x 21.00 ม.	ต้น	23,500	3,125	.
A2018	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.80 x 21.00 ม.	ต้น	38,365	4,170	.
a	เสาเข็มเจาะ (ระบบ DRY PROCESS)				
A2019	เสาเข็มเจาะ ขนาด Ø 0.35 x 21.00 ม.	ต้น	14,600	รวมค่าเจาะ	.
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 คอน. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 3.00 ม.	ต้น	216	52	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	216	60	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	216	87	จำนวน 50-100 ต้น
A2024	เสาเข็ม คอน. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 4.00 ม.	ต้น	288	71	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	288	83	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	288	120	จำนวน 50-100 ต้น
A2025	เสาเข็ม คอน. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 5.00 ม.	ต้น	368	84	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	368	98	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	368	142	จำนวน 50-100 ต้น
A2026	เสาเข็ม คอน. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 6.00 ม.	ต้น	489	98	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	489	116	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	489	171	จำนวน 50-100 ต้น

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เสาเข็ม คอนกรีตอัดแรงขนาดเล็ก (ต่อ)				
-	รูปตัว ที				
A2027	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 3.00 ม.	ต้น	117	52	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	117	60	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	117	87	จำนวน 50-100 ต้น
A2028	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 4.00 ม.	ต้น	170	71	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	170	83	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	170	120	จำนวน 50-100 ต้น
A2029	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 5.00 ม.	ต้น	218	84	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	218	98	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	218	142	จำนวน 50-100 ต้น
A2030	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 6.00 ม.	ต้น	287	98	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	287	116	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	287	171	จำนวน 50-100 ต้น
a	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง				
A2031	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15 x 2.00 ม.	ต้น	130	35	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	117	40	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	117	58	จำนวน 50-100 ต้น
A2032	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15 x 3.00 ม.	ต้น	195	52	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	195	60	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	195	87	จำนวน 50-100 ต้น
A2033	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15 x 4.00 ม.	ต้น	270	71	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	270	83	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	270	120	จำนวน 50-100 ต้น
A2034	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15 x 5.00 ม.	ต้น	337	84	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	337	98	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	337	142	จำนวน 50-100 ต้น
A2035	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลาง ขนาด 0.15 x 6.00 ม.	ต้น	405	98	จำนวน 200 ต้นขึ้นไป
.		ต้น	405	116	จำนวน 100-200 ต้น
.		ต้น	405	171	จำนวน 50-100 ต้น

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เสารั้วคอนกรีต				
-	แบบตีนช้าง				
A2036	เสารั้วคอนกรีตแบบตีนช้าง ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว ยาว 2.50 ม.	ต้น	350	50	.
A2037	เสารั้วคอนกรีตแบบตีนช้าง ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว ยาว 3.00 ม.	ต้น	420	60	.
-	แบบตัวดี (ห้องปลิง)				
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.	ท่อน	125	20	.
A2043	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 10 x 10 ซม. x 2.00 ม.	ท่อน	250	40	.
A2044	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 10 x 10 ซม. x 3.00 ม.	ท่อน	375	60	.
A2045	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 12.5 x 12.5 ซม. x 1.00 ม.	ท่อน	172	20	.
A2046	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 12.5 x 12.5 ซม. x 2.00 ม.	ท่อน	345	40	.
A2047	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 12.5 x 12.5 ซม. x 3.00 ม.	ท่อน	517	60	.

a	เสาเข็มไม้สน - เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส				
A2048	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 3 นิ้ว x 3.00 ม.	ต้น	28	60	.
A2049	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 4 นิ้ว x 4.00 ม.	ต้น	65	80	.
A2050	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 5 นิ้ว x 5.00 ม.	ต้น	132	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 คอ. รูปตัวโอ				
A2057	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวโอ ขนาด 0.18 ม.	ต้น	-	150	.
A2058	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวโอ ขนาด 0.22 ม.	ต้น	-	180	.
A2059	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวโอ ขนาด 0.26 ม.	ต้น	-	230	.
A2060	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวโอ ขนาด 0.30 ม.	ต้น	-	250	.
A2061	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวโอ ขนาด 0.35 ม.	ต้น	-	280	.
A2062	ค้ำสัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวโอ ขนาด 0.40 ม.	ต้น	-	300	.

"ผู้ให้นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ 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	ค่าทดสอบ				
-	งานดิน				
A2069	ค่าทดสอบงานดิน วิธี BORING TEST	จุด	13,500	-	.
A2070	ค่าทดสอบงานดิน วิธี PLATE BEARING	จุด	6,500	-	.
-	งานเสาเข็ม				
A2071	ค่าทดสอบเสาเข็ม วิธี PILE LOAD TEST	จุด	47,500	-	.
A2072	ค่าทดสอบเสาเข็มวิธี DYNAMIC LOAD TEST	จุด	28,500	-	.
A2073	ค่าทดสอบเสาเข็มวิธี SEISMIC INTEGRITY TEST	จุด	450	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A3.	1.3 งานแบบหล่อคอนกรีต				
a	ไม้แบบทั่วไป				
A3000	ไม้แบบทั่วไป อาคารชั้นเดียว (ใช้ 80 %)	ลบ.พ.	400	-	.
A3001	ไม้แบบทั่วไป อาคาร 2 ชั้น (ใช้ 70 %)	ลบ.พ.	400	-	.
A3002	ไม้แบบทั่วไป อาคาร 3 ชั้น (ใช้ 60 %)	ลบ.พ.	400	-	.
A3003	ไม้แบบทั่วไป อาคาร 4 ชั้นขึ้นไป (ใช้ 50 %)	ลบ.พ.	400	-	.
a	ไม้แบบเปลือยผิว				
A3004	ไม้แบบเปลือยผิว อาคารชั้นเดียว (ใช้ 80 %)	ลบ.พ.	500	-	.
A3005	ไม้แบบเปลือยผิว อาคาร 2 ชั้น (ใช้ 70 %)	ลบ.พ.	500	-	.
A3006	ไม้แบบเปลือยผิว อาคาร 3 ชั้น (ใช้ 60 %)	ลบ.พ.	500	-	.
A3007	ไม้แบบเปลือยผิว อาคาร 4 ชั้นขึ้นไป (ใช้ 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 (ใช้ 30% จากปริมาตรไม้แบบจริง)	ลบ.พ.	400	-	.
a	ไม้ค้ำยันห้องแบบหล่อคอนกรีต				
A3011	ขนาด Ø 3 นิ้ว ยาว 3.00 - 3.50 เมตร	ต้น	28	-	.
a	ตะปู ต่าง ๆ				
A3012	ตะปู ขนาดต่าง ๆ	กก.	27	-	ใช้ตะปู 0.25 กก. ต่อ
A3013	ตะปู ขนาดยาว 3 นิ้ว	ลัง	443	-	ไม้แบบ 1 ตร.ม.
A3014	ตะปู ขนาดยาว 2 ½ นิ้ว	ลัง	461	-	(ตะปู 1 ลัง / 18กก.)
A3015	ตะปู ขนาดยาว 2 นิ้ว	ลัง	489	-	.
A3016	ตะปู ขนาดยาว 1 ½ นิ้ว	ลัง	510	-	.
A3017	ตะปู ขนาดยาว 1 นิ้ว	ลัง	557	-	.
A3018	ตะปูตอกคอนกรีตขนาดยาว 3 นิ้ว - 4 นิ้ว	กก.	60	-	.
A3019	ตะปูตอกสังกะสีขนาดยาว 1.75 นิ้ว (50 - 70 ตัวตอกกล่อง)	กล่อง	15	-	.
a	นอตหัวกลม ยาว 6 นิ้ว (สำหรับงานไม้)				
A3020	นอตหัวกลม ขนาด Ø 3 หุน ยาว 6 นิ้ว (9 มม.)	กก.	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	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A4.	1.4 งานคอนกรีตโครงสร้าง				
a	คอนกรีตโครงสร้าง ประเภท 1				
A4000	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างติดดิน	ลบ.ม.	1,590	346	.
A4001	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างชั้นเดียว	ลบ.ม.	1,590	395	.
A4002	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้าง 2 ชั้นขึ้นไป	ลบ.ม.	1,590	431	.
a	คอนกรีตโครงสร้าง ประเภท 5				
A4003	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างติดดิน	ลบ.ม.	1,950	346	.
A4004	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างชั้นเดียว	ลบ.ม.	1,950	395	.
A4005	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้าง 2 ชั้นขึ้นไป	ลบ.ม.	1,950	431	.
a	คอนกรีตผสมเสร็จ กทม.รอบใน กำลังอัดประลัยที่อายุ 28 วัน (กก./ตร.ชม.) รูปลูกบาศก์ 15x15x15 ซม. / รูปทรงกระบอก 15x30 ซม.				
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	2,361	-	.
A4013	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (ประเภท 5)	ตัน	3,376	-	.
A4014	ปูนซีเมนต์ผสม	ตัน	2,113	-	.
A4015	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (50 ก.ก./ถุง)	ถุง	135	-	.
A4016	ปูนซีเมนต์ผสม (50 ก.ก./ถุง)	ถุง	120	-	.
A4017	ปูนซีเมนต์ผสม ก่อ ฉาบ (50 ก.ก./ถุง)	ถุง	80	-	.
A4018	ปูนซีเมนต์ขาว (40 ก.ก./ถุง)	ถุง	210	-	.
A4019	ปูนขาว (5 ก.ก./ถุง)	ถุง	20	-	.
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	23,640	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	23,640	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5001	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 9 มม. (4.99 กก./เส้น)	ตัน	22,800	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,800	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5002	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	ตัน	22,580	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,580	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5003	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 15 มม. (13.87 กก./เส้น)	ตัน	22,260	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,260	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5004	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 19 มม. (22.26 กก./เส้น)	ตัน	22,260	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,260	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5005	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 25 มม. (38.53 กก./เส้น)	ตัน	22,260	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,260	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	52	6	(เพื่อวัสดุ 5%)
A5007	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 9 มม. (4.99 กก./เส้น)	เส้น	114	14	(เพื่อวัสดุ 7%)
A5008	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	เส้น	201	25	(เพื่อวัสดุ 9%)
A5009	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 15 มม. (13.87 กก./เส้น)	เส้น	309	39	(เพื่อวัสดุ 11%)
A5010	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 19 มม. (22.26 กก./เส้น)	เส้น	496	62	(เพื่อวัสดุ 13%)
A5011	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด RB 25 มม. (38.53 กก./เส้น)	เส้น	858	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	22,150	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,150	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5013	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	ตัน	21,850	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	21,850	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5014	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	ตัน	21,950	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	21,950	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5015	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	ตัน	21,950	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	21,950	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5016	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	ตัน	21,950	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	21,950	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน

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	197	25	(เพื่อวัสดุ 9%)
A5018	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	เส้น	303	44	(เพื่อวัสดุ 11%)
A5019	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	เส้น	489	69	(เพื่อวัสดุ 13%)
A5020	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	เส้น	846	108	(เพื่อวัสดุ 15%)
A5021	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	เส้น	1,060	135	(เพื่อวัสดุ 15%)
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (ยาวท่อนละ 10.00 เมตร) ราคาต่อตัน				
A5022	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 12 มม. (8.88 กก./เส้น)	ตัน	22,290	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,290	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5023	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	ตัน	22,130	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,130	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5024	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	ตัน	22,130	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,130	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5025	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	ตัน	22,130	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,130	2,801	ปริมาณน้อยกว่า 100 ตัน
A5026	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	ตัน	22,130	2,200	ปริมาณมากกว่า 100 ตัน
.		ตัน	22,130	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	198	25	(เพื่อวัสดุ 9%)
A5028	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 16 มม. (15.80 กก./เส้น)	เส้น	307	44	(เพื่อวัสดุ 11%)
A5029	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 20 มม. (24.70 กก./เส้น)	เส้น	493	69	(เพื่อวัสดุ 13%)
A5030	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 25 มม. (38.50 กก./เส้น)	เส้น	853	108	(เพื่อวัสดุ 15%)
A5031	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด DB 28 มม. (48.30 กก./เส้น)	เส้น	1,069	135	(เพื่อวัสดุ 15%)
a	ลวดผูกเหล็ก				
A5032	ลวดผูกเหล็ก ขนาด \varnothing 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	30	-	ใช้ 30 กก./ตัน
a	ลวดหนามเคลือบสังกะสี ขดละ 6กิโลกรัม				
A5033	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 15 (ยาว 72 ม.)	กก.	34	-	.
A5034	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 14 (ยาว 54 ม.)	กก.	33	-	.
A5035	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 12 (ยาว 36 ม.)	กก.	32	-	.
a	เหล็กแผ่นไร้สนิม (แสตนเลส) ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต				
A5036	แผ่นเรียบ หนา 1.5 มม.	แผ่น	4,195	300	(35.40 กก./แผ่น)
A5037	แผ่นเรียบ หนา 2.0 มม.	แผ่น	5,550	400	(47.20 กก./แผ่น)
A5038	แผ่นเรียบ หนา 3.0 มม.	แผ่น	8,325	600	(70.80 กก./แผ่น)

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ 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	คอนกรีตเทพื้นหน้า ไม่รวมเหล็กเสริม				
A6012	คอนกรีตเทพื้นหน้า ไม่รวมเหล็กเสริม หนาไม่น้อยกว่า 5 ซม.	ตร.ม.	75	20	.

คะแนนเหล็กสำเร็จรูป ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส (TM แทนการเสริมเหล็กธรรมดา)					
ขนาดเหล็กเส้น SR.24	ขนาดคะแนนเหล็ก TM.24			ราคา	
($f_s=1,200$ ksc.)	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

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A7.	1.7 งานเหล็กโครงสร้างรูปพรรณ (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
a	เหล็กรางน้ำ				
-	ชนิดรีดร้อน				
A7000	เหล็กรางน้ำ ขนาด 75 x 40 x 40 x 5 มม.	ท่อน	1,050	353	(41.52 กก./ท่อน)
A7001	เหล็กรางน้ำ ขนาด 100 x 50 x 50 x 5 มม.	ท่อน	1,418	477	(56.16 กก./ท่อน)
A7002	เหล็กรางน้ำ ขนาด 125 x 65 x 60 x 6 มม.	ท่อน	2,032	683	(80.4 กก./ท่อน)
A7003	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 75 x 75 x 9 มม.	ท่อน	3,639	1,224	(144.0 กก./ท่อน)
-	ชนิดรีดเย็น (Light Channel Steel)				
A7004	เหล็กรางน้ำ ขนาด 75 x 45 x 2.3 มม.	ท่อน	519	170	(20-21 กก./ท่อน)
A7005	เหล็กรางน้ำ ขนาด 75 x 45 x 3.2 มม.	ท่อน	649	221	(26.00 กก./ท่อน)
A7006	เหล็กรางน้ำ ขนาด 100 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	582	196	(23-24 กก./ท่อน)
A7007	เหล็กรางน้ำ ขนาด 100 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	775	255	(30-32 กก./ท่อน)
A7008	เหล็กรางน้ำ ขนาด 125 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	683	230	(27.00 กก./ท่อน)
A7009	เหล็กรางน้ำ ขนาด 125 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	922	315	(37.00 กก./ท่อน)
A7010	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	750	255	(30.00 กก./ท่อน)
A7011	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	1,050	357	(42.00 กก./ท่อน)
A7012	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 50 x 4.5 มม.	ท่อน	1,260	424	(49.86 กก./ท่อน)
A7013	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 75 x 4.5 มม.	ท่อน	1,532	515	(60.60 กก./ท่อน)
A7014	เหล็กรางน้ำ ขนาด 150 x 75 x 6.0 มม.	ท่อน	2,002	673	(79.20 กก./ท่อน)
A7015	เหล็กรางน้ำ ขนาด 200 x 50 x 4.5 มม.	ท่อน	1,532	515	(60.60 กก./ท่อน)
A7016	เหล็กรางน้ำ ขนาด 200 x 75 x 6.0 มม.	ท่อน	2,366	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	525	179	(21.00 กก./ท่อน)
A7018	เหล็กตัวซี ขนาด 75 x 45 x 15 x 3.2 มม.	ท่อน	649	221	(26.00 กก./ท่อน)
A7019	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	587	200	(23.50 กก./ท่อน)
A7020	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	848	289	(34.00 กก./ท่อน)
A7021	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	1,018	342	(40.26 กก./ท่อน)
A7022	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 4.5 มม.	ท่อน	1,127	379	(44.58 กก./ท่อน)
A7023	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	637	217	(25.50 กก./ท่อน)
A7024	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	913	310	(36.50 กก./ท่อน)
A7025	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	1,138	383	(45.00 กก./ท่อน)
A7026	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 4.5 มม.	ท่อน	1,262	424	(49.92 กก./ท่อน)
A7027	เหล็กตัวซี ขนาด 150 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	741	251	(29.50 กก./ท่อน)
A7028	เหล็กตัวซี ขนาด 150 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	1,009	343	(40.30 กก./ท่อน)
A7029	เหล็กตัวซี ขนาด 200 x 75 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	1,406	473	(55.62 กก./ท่อน)
A7030	เหล็กตัวซี ขนาด 200 x 75 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	1,729	581	(68.40 กก./ท่อน)

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็ก H-Beam				
A7031	เหล็ก H-Beam ขนาด 150 x 150 x 7 x 10 มม.	ท่อน	5,859	1,606	(189.00 กก./ท่อน)
A7032	เหล็ก H-Beam ขนาด 175 x 175 x 7.5 x 11 มม.	ท่อน	7,471	2,049	(241.00 กก./ท่อน)
A7033	เหล็ก H-Beam ขนาด 200 x 200 x 8 x 12 มม.	ท่อน	9,269	2,542	(299.00 กก./ท่อน)
A7034	เหล็ก H-Beam ขนาด 250 x 250 x 9 x 14 มม.	ท่อน	13,454	3,689	(434.00 กก./ท่อน)
A7035	เหล็ก H-Beam ขนาด 300 x 300 x 10 x 15 มม.	ท่อน	17,484	4,794	(564.00 กก./ท่อน)
A7036	เหล็ก H-Beam ขนาด 350 x 350 x 12 x 19 มม.	ท่อน	25,482	6,987	(822.00 กก./ท่อน)
A7037	เหล็ก H-Beam ขนาด 400 x 400 x 13 x 21 มม.	ท่อน	31,992	8,772	(1,032.00 กก./ท่อน)
a	เหล็ก I-Beam				
A7038	เหล็ก I-Beam ขนาด 150 x 75 x 5.5 x 9.5 มม.	ท่อน	3,090	876	(103.00 กก./ท่อน)
A7039	เหล็ก I-Beam ขนาด 150 x 125 x 8.5 x 14 มม.	ท่อน	6,510	1,845	(217.00 กก./ท่อน)
A7040	เหล็ก I-Beam ขนาด 200 x 100 x 7 x 10 มม.	ท่อน	4,680	1,326	(156.00 กก./ท่อน)
A7041	เหล็ก I-Beam ขนาด 220 x 100 x 8.1 x 12.2 มม.	ท่อน	5,580	1,581	(186.00 กก./ท่อน)
A7042	เหล็ก I-Beam ขนาด 250 x 125 x 7.5 x 12.5 มม.	ท่อน	6,900	1,955	(230.00 กก./ท่อน)
A7043	เหล็ก I-Beam ขนาด 260 x 113 x 9.4 x 14 มม.	ท่อน	7,560	2,142	(252.00 กก./ท่อน)
A7044	เหล็ก I-Beam ขนาด 300 x 150 x 8 x 13 มม.	ท่อน	8,700	2,465	(290.00 กก./ท่อน)
A7045	เหล็ก I-Beam ขนาด 300 x 150 x 11.5 x 22 มม.	ท่อน	13,830	3,919	(461.00 กก./ท่อน)
A7046	เหล็ก I-Beam ขนาด 350 x 150 x 12 x 24 มม.	ท่อน	15,690	4,446	(523.00 กก./ท่อน)
A7047	เหล็ก I-Beam ขนาด 400 x 150 x 10 x 18 มม.	ท่อน	12,960	3,672	(432.00 กก./ท่อน)
A7048	เหล็ก I-Beam ขนาด 450 x 175 x 11 x 20 มม.	ท่อน	16,500	4,675	(550.00 กก./ท่อน)
A7049	เหล็ก I-Beam ขนาด 500 x 190 x 11.5 x 23 มม.	ท่อน	19,980	5,661	(666.00 กก./ท่อน)
A7050	เหล็ก I-Beam ขนาด 600 x 190 x 13 x 25 มม.	ท่อน	23,940	6,783	(798.00 กก./ท่อน)
a	เหล็กฉาก				
-	ชนิดรีดร้อน				
A7051	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 3 มม.	ท่อน	169	57	(6.72 กก./ท่อน)
A7052	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 4 มม.	ท่อน	219	74	(8.70 กก./ท่อน)
A7053	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 5 มม.	ท่อน	267	90	(10.60 กก./ท่อน)
A7054	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 3 มม.	ท่อน	206	69	(8.16 กก./ท่อน)
A7055	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 4 มม.	ท่อน	274	93	(10.89 กก./ท่อน)
A7056	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 5 มม.	ท่อน	330	111	(13.10 กก./ท่อน)
A7057	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 3 มม.	ท่อน	277	93	(10.98 กก./ท่อน)
A7058	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 4 มม.	ท่อน	366	123	(14.50 กก./ท่อน)
A7059	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 5 มม.	ท่อน	446	150	(17.70 กก./ท่อน)
A7060	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 6 มม.	ท่อน	365	123	(14.50 กก./ท่อน)
A7061	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 4 มม.	ท่อน	451	156	(18.40 กก./ท่อน)
A7062	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 5 มม.	ท่อน	570	192	(22.62 กก./ท่อน)

"ผู้ที่น่าราคาวัดนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กฉาก (ต่อ)				
-	ชนิดรีดร้อน				
A7063	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 6 มม.	ท่อน	676	228	(26.80 กก./ท่อน)
A7064	เหล็กฉาก ขนาด 65 x 65 x 6 มม.	ท่อน	897	302	(35.50 กก./ท่อน)
A7065	เหล็กฉาก ขนาด 65 x 65 x 8 มม.	ท่อน	1,158	391	(45.96 กก./ท่อน)
A7066	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 6 มม.	ท่อน	1,036	349	(41.10 กก./ท่อน)
A7067	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 9 มม.	ท่อน	1,506	508	(59.76 กก./ท่อน)
A7068	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 12 มม.	ท่อน	1,966	663	(78.00 กก./ท่อน)
A7069	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 7 มม.	ท่อน	1,450	489	(57.54 กก./ท่อน)
A7070	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 10 มม.	ท่อน	2,011	678	(79.80 กก./ท่อน)
A7071	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 13 มม.	ท่อน	2,571	867	(102.00 กก./ท่อน)
A7072	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 7 มม.	ท่อน	1,568	529	(62.20 กก./ท่อน)
A7073	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 10 มม.	ท่อน	2,299	758	(89.20 กก./ท่อน)
A7074	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 13 มม.	ท่อน	2,888	974	(114.60 กก./ท่อน)
A7075	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 9 มม.	ท่อน	2,696	909	(106.98 กก./ท่อน)
A7076	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 12 มม.	ท่อน	3,528	1,190	(139.98 กก./ท่อน)
A7077	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 15 มม.	ท่อน	4,360	1,470	(172.98 กก./ท่อน)
A7078	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 10 มม.	ท่อน	3,478	1,173	(138.00 กก./ท่อน)
A7079	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 12 มม.	ท่อน	4,133	1,394	(163.98 กก./ท่อน)
A7080	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 15 มม.	ท่อน	5,091	1,717	(201.98 กก./ท่อน)
-	ชนิดรีดเย็น				
A7081	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 3.2 มม.	ท่อน	207	70	(8.28 กก./ท่อน)
A7082	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 3.2 มม.	ท่อน	282	96	(11.28 กก./ท่อน)
A7083	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	357	121	(14.28 กก./ท่อน)
A7084	เหล็กฉาก ขนาด 60 x 60 x 3.2 มม.	ท่อน	432	147	(17.28 กก./ท่อน)
a	ท่อเหล็กกลวง				
-	สี่เหลี่ยมจัตุรัส				
A7085	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1/2 นิ้ว x 1/2 นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	95	19	(2.28 กก./ท่อน)
A7086	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 3/4 นิ้ว x 3/4 นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	121	33	(3.84 กก./ท่อน)
A7087	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	142	44	(5.22 กก./ท่อน)
A7088	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 1/2 นิ้ว x 1 1/2 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	341	111	(13.08 กก./ท่อน)
A7089	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	465	149	(17.58 กก./ท่อน)
A7090	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 3 นิ้ว x 3 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	695	230	(27.00 กก./ท่อน)
A7091	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	1,355	457	(53.76 กก./ท่อน)
A7092	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 4.0 มม.	ท่อน	1,774	598	(70.38 กก./ท่อน)
A7093	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	1,710	577	(67.86 กก./ท่อน)

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	ท่อเหล็กกลาง (ต่อ)				
-	สี่เหลี่ยมจัตุรัส				
A7094	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ท่อน	2,513	848	(99.72 กก./ท่อน)
A7095	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 6 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	2,067	697	(82.02 กก./ท่อน)
A7096	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 6 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ท่อน	3,047	1,028	(120.90 กก./ท่อน)
A7097	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ท่อน	4,115	1,388	(163.26 กก./ท่อน)
A7098	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว หนา 6.0 มม.	ท่อน	5,417	1,827	(214.92 กก./ท่อน)
-	สี่เหลี่ยมผืนผ้า				
A7099	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	217	68	(8.04 กก./ท่อน)
A7100	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	545	170	(20.04 กก./ท่อน)
A7101	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	697	230	(27.00 กก./ท่อน)
A7102	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	985	310	(36.42 กก./ท่อน)
A7103	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ท่อน	1,544	486	(57.12 กก./ท่อน)
-	ท่อกลมประเภท BS - S				
A7104	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 1 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	250	81	(9.48 กก./ท่อน)
A7105	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 1 ½ นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	357	117	(13.80 กก./ท่อน)
A7106	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 2 นิ้ว หนา 2.3 มม.	ท่อน	528	168	(19.80 กก./ท่อน)
A7107	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 3 นิ้ว หนา 2.5 มม.	ท่อน	880	272	(31.98 กก./ท่อน)
A7108	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 4 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	1,361	420	(49.38 กก./ท่อน)
-	ท่อกลมประเภท BS - M				
A7109	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 1 นิ้ว หนา 2.8 มม.	ท่อน	325	110	(12.90 กก./ท่อน)
A7110	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 1 ½ นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	550	172	(20.22 กก./ท่อน)
A7111	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 2 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	687	217	(25.50 กก./ท่อน)
A7112	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 2 ½ นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	891	276	(32.52 กก./ท่อน)
A7113	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 3 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ท่อน	1,009	340	(40.02 กก./ท่อน)
A7114	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 4 นิ้ว หนา 4.0 มม.	ท่อน	1,645	555	(65.28 กก./ท่อน)
a	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัส				
A7115	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 3/8 นิ้ว x 3/8 นิ้ว	ท่อน	126	36	(4.26 กก./ท่อน)
A7116	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด ½ นิ้ว x ½ นิ้ว	ท่อน	224	64	(7.56 กก./ท่อน)
A7117	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5/8 นิ้ว x 5/8 นิ้ว	ท่อน	350	100	(11.82 กก./ท่อน)
A7118	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด ¾ นิ้ว x ¾ นิ้ว	ท่อน	504	145	(17.04 กก./ท่อน)
A7119	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ท่อน	900	258	(30.36 กก./ท่อน)
A7120	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 ¼ นิ้ว x 1 ¼ นิ้ว	ท่อน	1,405	403	(47.40 กก./ท่อน)
A7121	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว	ท่อน	2,023	580	(68.28 กก./ท่อน)
A7122	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 ¾ นิ้ว x 1 ¾ นิ้ว	ท่อน	2,754	790	(92.95 กก./ท่อน)
A7123	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว	ท่อน	3,598	1,032	(121.44 กก./ท่อน)

"ผู้ให้นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กแบน สี่เหลี่ยมผืนผ้า				
A7124	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1/2 นิ้วหนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	52	15	(1.77 กก./ท่อน)
A7125	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1/2 นิ้วหนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	78	22	(2.64 กก./ท่อน)
A7126	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 5/8 นิ้วหนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	65	19	(2.21 กก./ท่อน)
A7127	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 5/8 นิ้วหนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	97	28	(3.30 กก./ท่อน)
A7128	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้วหนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	78	23	(2.66 กก./ท่อน)
A7129	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้วหนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	117	34	(3.96 กก./ท่อน)
A7130	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้วหนา 2 หุน (6 มม.)	ท่อน	157	45	(5.31 กก./ท่อน)
A7131	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้วหนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	105	30	(3.54 กก./ท่อน)
A7132	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้วหนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	156	45	(5.28 กก./ท่อน)
A7133	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้วหนา 2 หุน (3 มม.)	ท่อน	210	60	(7.08 กก./ท่อน)
A7134	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้วหนา 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	314	90	(10.60 กก./ท่อน)
A7135	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้วหนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	420	120	(14.16 กก./ท่อน)
A7136	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/4 นิ้วหนา 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	402	115	(13.56 กก./ท่อน)
A7137	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/2 นิ้วหนา 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	476	137	(16.08 กก./ท่อน)
A7138	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/2 นิ้วหนา 4 หุน (13 มม.)	ท่อน	636	183	(21.48 กก./ท่อน)
A7139	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้วหนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	837	240	(28.26 กก./ท่อน)
A7140	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้วหนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	255	360	(42.36 กก./ท่อน)
A7141	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 4 นิ้วหนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	1,667	478	(56.25 กก./ท่อน)
a	เหล็กแผ่นเรียบดำ ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต				
A7142	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 2 มม.	แผ่น	1,186	400	(47.00 กก./แผ่น)
A7143	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 3 มม.	แผ่น	1,730	595	(70.00 กก./แผ่น)
A7144	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 4 มม.	แผ่น	2,323	799	(94.00 กก./แผ่น)
A7145	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 6 มม.	แผ่น	3,460	1,190	(140.00 กก./แผ่น)
A7146	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 9 มม.	แผ่น	5,130	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	.
a	ค่าติดตั้งโครงหลังคาไม้				
A7149	ทรงจั่วและทรงเพิงแหงน	ตร.ม.	-	76	แปห่าง 75 ซม. ขึ้นไป
.		ตร.ม.	-	104	แปห่างน้อยกว่า 75 ซม.
A7150	ทรงปั้นหยา	ตร.ม.	-	104	แปห่าง 75 ซม. ขึ้นไป
.		ตร.ม.	-	136	แปห่างน้อยกว่า 75 ซม.
A7151	ทรงไทย	ตร.ม.	-	147	แปห่าง 75 ซม. ขึ้นไป
.		ตร.ม.	-	226	แปห่างน้อยกว่า 75 ซม.

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ 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	-	.
B1001	กระเบื้องลอนคู่ขนาด 0.50x1.20 ม.หนา 5 มม. (สี)	แผ่น	64	-	.
B1002	กระเบื้องลอนคู่ขนาด 0.50x1.50 ม.หนา 5 มม.	แผ่น	64	-	.
B1003	กระเบื้องลอนคู่ขนาด 0.50x1.50 ม.หนา 5 มม. (สี)	แผ่น	80	-	.
B1004	ครอบสันโค้งกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	52	-	.
B1005	ครอบสันโค้งกระเบื้องลอนคู่ (สี)	แผ่น	64	-	.
B1006	ครอบตะเข้กระเบื้องลอนคู่	แผ่น	52	-	.
B1007	ครอบตะเข้กระเบื้องลอนคู่ (สี)	แผ่น	64	-	.
B1008	ครอบเพิงแขนกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	52	-	.
B1009	ครอบเพิงแขนกระเบื้องลอนคู่ (สี)	แผ่น	64	-	.
B1010	ชนฝากระเบื้องลอนคู่	แผ่น	52	-	.
B1011	ชนฝากระเบื้องลอนคู่ (สี)	แผ่น	64	-	.
-	กระเบื้องลอนลูกฟูกลอนเล็ก				
B1012	กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก 0.54 ม. x 1.20 ม.หนา 4 มม.	แผ่น	43	-	.
B1013	กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก 0.54 ม. x 1.20 ม.หนา 4 มม. (สี)	แผ่น	57	-	.
B1014	กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก 0.54 ม. x 1.50 ม.หนา 4 มม.	แผ่น	54	-	.
B1015	กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก 0.54 ม. x 1.50 ม.หนา 4 มม. (สี)	แผ่น	70	-	.
B1016	ครอบกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	31	-	.
B1017	ครอบกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก (สี)	แผ่น	41	-	.
B1018	ครอบตะเข้กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	31	-	.
B1019	ครอบตะเข้กระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก (สี)	แผ่น	41	-	.
B1020	ครอบเพิงแขนกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	31	-	.
B1021	ครอบเพิงแขนกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก (สี)	แผ่น	41	-	.
-	กระเบื้องลอนลูกฟูกลอนใหญ่ (สีซีเมนต์)				
B1022	กระเบื้องลูกฟูกลอนใหญ่ 1.02 ม x 1.20 ม.หนา 6 มม.	แผ่น	145	-	.
B1023	กระเบื้องลูกฟูกลอนใหญ่ 1.02 ม. x 1.50 ม.หนา 6 มม.	แผ่น	185	-	.
B1024	กระเบื้องลูกฟูกลอนใหญ่ 1.02 ม. x 1.80 ม.หนา 6 มม.	แผ่น	220	-	.
B1025	กระเบื้องลูกฟูกลอนใหญ่ 1.02 ม. x 2.40 ม.หนา 6 มม.	แผ่น	290	-	.
B1026	ครอบกระเบื้องลูกฟูกลอนใหญ่	แผ่น	70	-	.
B1027	ครอบตะเข้กระเบื้องลูกฟูกลอนใหญ่	แผ่น	70	-	.
B1028	ครอบเพิงแขนกระเบื้องลูกฟูกลอนใหญ่	แผ่น	70	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	กระเบื้องราง (สีซีเมนต์)				
B1029	กระเบื้องรางขนาด 0.98 ม. x 4.00 ม. หนา 8 มม.	แผ่น	832	-	.
B1030	กระเบื้องรางขนาด 0.98 ม. x 5.00 ม. หนา 8 มม.	แผ่น	1,040	-	.
B1031	ครอบสันโค้งกระเบื้องราง	แผ่น	79	-	.
B1032	ครอบมุมกระเบื้องราง	แผ่น	187	-	.
B1033	ครอบชนฝากระเบื้องราง	แผ่น	154	-	.
b	กระเบื้องลูกฟูก				
-	ชนิดโค้งกลม (สีซีเมนต์)				
B1034	กระเบื้องลูกฟูกโค้งกลมขนาด 0.83 ม. x 2.515 ม.	แผ่น	405	-	.
B1035	กระเบื้องลูกฟูกโค้งกลมขนาด 0.83 ม. x 2.26 ม.	แผ่น	360	-	.
-	ชนิดโค้งเหลี่ยม (สีซีเมนต์)				
B1036	กระเบื้องลูกฟูกโค้งเหลี่ยมขนาด 1.025 ม. x 2.20 ม.	แผ่น	430	-	.
b	กระเบื้องบานเกล็ด (สีซีเมนต์)				
B1037	กระเบื้องบานเกล็ดขนาด 0.60 ม. X 1.20 ม.	แผ่น	105	-	.
B1038	กระเบื้องบานเกล็ดขนาด 0.40 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	75	-	.
b	รางน้ำตะเฆ่ราง				
B1039	รางน้ำสังกะสี	เมตร	170	-	.
B1040	รางน้ำสแตนเลส	เมตร	650	-	.
b	อุปกรณ์ยึดกระเบื้องซีเมนต์เส้นใย				
B1041	ขอยึดกระเบื้องลอนคู่ 8 นิ้ว - 10 นิ้ว	ตัว	3	-	.
B1042	ขอยึดกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก 6 นิ้ว - 8 นิ้ว	ตัว	3	-	.
B1043	สลักเกลียวยึดกระเบื้องลอนคู่	ตัว	4	-	.
B1044	สลักเกลียวยึดกระเบื้องลอนใหญ่ 16 นิ้ว	ตัว	5	-	.
B1045	สลักเกลียวและพุกรองกระเบื้องบานเกล็ด	ชุด	12	-	.
B1046	สลักเกลียวยึดครอบกระเบื้อง	ตัว	4	-	.
B1047	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องลอนคู่ 4 นิ้ว	ตัว	3	-	.
B1048	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก 2 ½ นิ้ว - 3 นิ้ว	ตัว	3	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	กระเบื้องคอนกรีต				
B1049	กระเบื้องคอนกรีตลอนโค้งหรือลอนเหลี่ยม	แผ่น	11	-	(สีแดงกุหลาบ - เทา)
B1050	กระเบื้องคอนกรีตลอนโค้งหรือลอนเหลี่ยม	แผ่น	15	-	(สีอื่น ๆ)
B1051	กระเบื้องคอนกรีตลอนโค้งหรือลอนเหลี่ยม	แผ่น	30	-	(สีน้ำเงินแพรวไหม)
B1052	กระเบื้องคอนกรีตลอนก่าบกล้วย	แผ่น	11	-	(สีอิฐอำไพ - สีน้ำตาล)
B1053	กระเบื้องคอนกรีตลอนก่าบกล้วย	แผ่น	15	-	(สีเขียวโพรพอกซ์)
B1054	กระเบื้องคอนกรีตลอนนีโอคลาส	แผ่น	15	-	(สีน้ำเงิน - สีชมพู)
B1055	กระเบื้องคอนกรีตลอนคลื่น	แผ่น	23	-	(สีน้ำทะเล)
B1056	ครอบสันโค้ง	แผ่น	25	-	.
B1057	ครอบข้าง	แผ่น	25	-	.
B1058	ครอบข้างปิดชายคา	แผ่น	31	-	.
B1059	ครอบข้างปิดจั่ว	แผ่น	39	-	.
B1060	ครอบโค้งหางม่น	แผ่น	39	-	.
B1061	ครอบโค้ง 2 ทาง	แผ่น	31	-	.
B1062	ครอบโค้ง 3 ทาง	แผ่น	49	-	.
B1063	ครอบโค้ง 4 ทาง	แผ่น	49	-	.
B1064	ปูนปั้นครอบหลังคาตะเฒ่สัน	เมตร	500	-	รวมค่าแรง
B1065	รางน้ำสังกะสีตะเฒ่รางลำเร็วรูป	เมตร	390	-	รวมค่าแรง
B1066	แผ่นเสริมรอยต่อกันรั่ว	เมตร	330	-	รวมค่าแรง
b	อุปกรณ์ยึดกระเบื้องคอนกรีต				
B1067	ขอยึดกระเบื้องคอนกรีต	ตัว	2	-	.
B1068	ขอยึดเชิงชายกระเบื้องคอนกรีต	ตัว	5	-	.
B1069	ตะปูเกลียวยึดแป ก่อลงละ 500 ตัว	กล่อง	300	-	.
B1070	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องคอนกรีต 2.25 นิ้ว	ตัว	1	-	.
B1071	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องคอนกรีต ปลายส่ว่น 2.5 นิ้ว	ตัว	2	-	.
B1072	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องคอนกรีต ปลายส่ว่น 4 นิ้ว	ตัว	4	-	.
b	กระเบื้องพลาสติกโปร่งแสง				
B1073	กระเบื้องโปร่งแสงลอนคู่ ขนาด 0.50 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	250	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1074	กระเบื้องโปร่งแสงลอนคู่ ขนาด 0.50 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	310	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1075	กระเบื้องโปร่งแสงลอนเล็กขนาด 0.54 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	275	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1076	กระเบื้องโปร่งแสงลอนเล็ก ขนาด 0.54 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	340	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1077	กระเบื้องโปร่งแสงลอนใหญ่ ขนาด 1.00 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	530	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1078	กระเบื้องโปร่งแสงลอนใหญ่ขนาด 1.00 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	665	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1079	กระเบื้องโปร่งแสงลอนใหญ่ ขนาด 1.00 ม. x 1.80 ม.	แผ่น	800	-	.
B1080	กระเบื้องโปร่งแสงลอนสังกะสี ขนาด 0.665 ม. x 2.13 ม.	แผ่น	315	-	.
B1081	กระเบื้องโปร่งแสงลอนโค้ง - ลอนก่าบกล้วย - ลอนคลื่น	แผ่น	330	-	.

"ผู้ให้นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	หลังคาแผ่นเหล็กรีดลอน (METAL SHEET)				
B1082	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	290	70	(หลังคาจั่ว)
B1083	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	340	70	(หลังคาจั่ว)
B1084	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบอะลูซิงค์ หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	230	70	(หลังคาจั่ว)
B1085	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบอะลูซิงค์ หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	280	70	(หลังคาจั่ว)
B1086	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	315	70	(หลังคาโค้ง)
B1087	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบสี หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	355	70	(หลังคาโค้ง)
B1088	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบอะลูซิงค์ หนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม.	ตร.ม.	260	70	(หลังคาโค้ง)
B1089	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบอะลูซิงค์ หนาไม่น้อยกว่า 0.5 มม.	ตร.ม.	310	70	(หลังคาโค้ง)
B1090	ครอบมุม (FLASHING) กว้าง 60 ซม.	เมตร	260	50	(เคลือบสี)
B1091	ครอบมุม (FLASHING) กว้าง 60 ซม.	เมตร	220	50	(เคลือบอะลูซิงค์)
B1092	บานเกล็ด (LOUVER)	เมตร	160	รวมค่าแรง	(เคลือบสี)
B1093	บานเกล็ด (LOUVER)	เมตร	150	รวมค่าแรง	(เคลือบอะลูซิงค์)
B1094	หลังคาแผ่นใส (SKY-LIGHT) หนา 1.5 มม.	ตร.ม.	350	40	.
b	SIDING METAL SHEET (แผ่นผนังข้าง)				
B1095	SIDING METAL SHEET ชนิดเคลือบสี	ตร.ม.	ราคาวัสดุและค่าแรงทำงานหลังคา		
B1096	SIDING METAL SHEET ชนิดเคลือบอะลูซิงค์	ตร.ม.			
b	แผ่นเหล็กเคลือบสังกะสีแผ่นลอน ขนาด 2.5 ฟุต x 5 ฟุต - 10 ฟุต				
-	ไม่ชุบสี				
B1097	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็ก หนา 0.40 มม.	ฟุต	22	-	(เบอร์ 28)
B1098	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็ก หนา 0.25 มม.	ฟุต	20	-	(เบอร์ 32)
B1099	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็ก หนา 0.25 มม.	ฟุต	20	-	(เบอร์ 35)
B1100	สังกะสีลูกฟูกลอนใหญ่ หนา 0.20 มม.	ฟุต	20	-	(เบอร์ 35)
-	ชุบสี				
B1101	สังกะสีลูกฟูกลอนเล็กกว้าง 2.5 ฟุตหนา 0.20 มม.	ฟุต	20	-	(เบอร์ 35)
B1102	สังกะสีลูกฟูกลอนใหญ่กว้าง 2.5 ฟุตหนา 0.20 มม.	ฟุต	20	-	(เบอร์ 35)
b	วัสดุฉนวน				
B1103	แผ่นสะท้อนความร้อน อลูมิเนียม ด้านเดียว	ตร.ม.	42	15	.
B1104	แผ่นสะท้อนความร้อน อลูมิเนียม สองด้าน	ตร.ม.	58	15	.
B1105	ฉนวนกันความร้อนชนิด (PE) หนา 5 มม.	ตร.ม.	135	รวมค่าแรง	.
B1106	ฉนวนกันความร้อนชนิด (PU) หนา 25 มม.	ตร.ม.	250	รวมค่าแรง	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	เชิงชาย - ปิดลอนกระเบื้อง ไม้เนื้อแข็ง				
B1107	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	100	67	.
B1108	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	เมตร	150	67	.
B1109	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 10 นิ้ว	เมตร	185	67	.
B1110	ไม้ปิดลอนกระเบื้อง ขนาด $\frac{3}{4}$ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	41	67	.
B1111	ไม้ปิดลอนกระเบื้อง ขนาด $\frac{3}{4}$ นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	62	67	.
B1112	ไม้ปิดลอนกระเบื้อง ขนาด $\frac{3}{4}$ นิ้ว x 8 นิ้ว	เมตร	82	67	.
b	รางรับน้ำฝน และท่อรับน้ำฝน				
-	รางสังกะสี				
B1113	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 26 กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	290	รวมค่าแรง	(พร้อมซอรััดราง)
B1114	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 26 กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	330	รวมค่าแรง	(พร้อมซอรััดราง)
B1115	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 28 กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	270	รวมค่าแรง	(พร้อมซอรััดราง)
B1116	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 28 กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	320	รวมค่าแรง	(พร้อมซอรััดราง)
B1117	ท่อรับน้ำฝนสังกะสีเบอร์ 28 ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	เมตร	150	รวมค่าแรง	(พร้อมแหวนรัดท่อ)
B1118	ท่อรับน้ำฝนสังกะสีเบอร์ 28 ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	เมตร	200	รวมค่าแรง	(พร้อมแหวนรัดท่อ)
-	รางสแตนเลส				
B1119	รางน้ำสแตนเลสหนา 1 มม. กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	550	รวมค่าแรง	(พร้อมซอรััดราง)
B1120	รางน้ำสแตนเลสหนา 1 มม. กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	630	รวมค่าแรง	(พร้อมซอรััดราง)
B1121	ท่อรับน้ำฝนสแตนเลสหนา 0.5 มม. ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	เมตร	260	รวมค่าแรง	(พร้อมแหวนรัดท่อ)
B1122	ท่อรับน้ำฝนสแตนเลสหนา 0.5 มม. ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	เมตร	350	รวมค่าแรง	(พร้อมแหวนรัดท่อ)
a	ค่าติดตั้งกระเบื้องหลังคา				
-	กระเบื้องลอนคู่ - กระเบื้องลูกฟูก - สังกะสี				
B1123	ทรงจั่วและทรงเพิงแหงน	ตร.ม.	-	20	.
B1124	ปั้นหย่า	ตร.ม.	-	23	.
B1125	ทรงไทย	ตร.ม.	-	27	.
-	กระเบื้องคอนกรีต				
B1126	ทรงจั่วและทรงเพิงแหงน	ตร.ม.	-	27	.
B1127	ปั้นหย่า	ตร.ม.	-	27	.
B1128	ทรงไทย	ตร.ม.	-	27	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B2.	2.2 งานฝ้าเพดาน และแผงบังแดด				
b	ฝ้าเพดานโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด				
B2000	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	320	80	(ธรรมดา)
B2001	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	355	80	(มีพอยล์)
B2002	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	355	80	(ทนความชื้น)
B2003	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	325	80	(ธรรมดา)
B2004	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	370	80	(มีพอยล์)
B2005	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	370	80	(ทนความชื้น)
B2006	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	385	80	(ทนไฟ)
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2007	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	280	83	.
B2008	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	300	83	.
-	ระแนงไม้				
B2009	ฝ้าระแนงไม้แดง ขนาด 1/2 นิ้ว x 2 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	615	134	(เว้นร่อง)
B2010	ฝ้าระแนงไม้แดง ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	865	122	(เข้าลิ้น)
b	ฝ้าเพดานโครงคร่าวโลหะชุบสังกะสี				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด				
B2011	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	220	65	(ธรรมดา)
B2012	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	255	65	(มีพอยล์)
B2013	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	255	65	(ทนความชื้น)
B2014	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	230	65	(ธรรมดา)
B2015	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	270	65	(มีพอยล์)
B2016	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	270	65	(ทนความชื้น)
B2017	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	285	65	(ทนไฟ)
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2018	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	185	76	.
B2019	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวโลหะชุบสังกะสี	ตร.ม.	210	76	.
-	ระแนงเหล็ก				
B2020	ฝ้าระแนงเหล็กชุบสังกะสีอบสี	ตร.ม.	1,500	รวมค่าติดตั้ง	(พร้อมโครงคร่าว)

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ฝ้าเพดานโครงคร่าวอลูมิเนียม (ที.บาร์)				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด				
B2021	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าว ที บาร์.	ตร.ม.	170	65	(ธรรมดา)
B2022	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าว ที บาร์	ตร.ม.	210	65	(มีฟอยล์)
B2023	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าว ที บาร์	ตร.ม.	210	65	(ทนความชื้น)
B2024	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าว ที บาร์	ตร.ม.	185	65	(ธรรมดา)
B2025	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าว ที บาร์	ตร.ม.	225	65	(มีฟอยล์)
B2026	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าว ที บาร์	ตร.ม.	225	65	(ทนความชื้น)
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2027	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม. คร่าวทีบาร์	ตร.ม.	140	76	.
B2028	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวทีบาร์	ตร.ม.	160	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	22	.
B2042	บัวฝ้าเพดานไม้มีลวดลายขนาด ½ นิ้ว x 2 นิ้ว	เมตร	15	22	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถื่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B3.	2.3 งานพื้น				
b	ผิวพื้นขัดมันและขัดหยาบ				
B3000	พื้นขัดมันผสมน้ำยากันซึม (หนา 3 ซม.)	ตร.ม.	90	75	.
B3001	พื้นขัดมันเรียบ	ตร.ม.	80	70	.
B3002	พื้นขัดมันผสมสี	ตร.ม.	115	75	.
B3003	พื้นขัดหยาบ	ตร.ม.	80	55	.
B3004	พื้นปูทรายรองผิววัสดุ (หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	79	55	.
b	ผิวพื้นหินขัด - หินล้าง - ทรายล้าง (พร้อมเส้นแบ่งแนว)				
B3005	พื้นผิวหินขัดหนา 1 ซม.	ตร.ม.	450	136	รวมปูนทราย
B3006	พื้นผิวหินล้าง	ตร.ม.	350	88	รวมปูนทราย
B3007	พื้นผิวทรายล้าง	ตร.ม.	320	88	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูกระเบื้องเคลือบ				
B3008	พื้นปูกระเบื้องเคลือบขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	240	150	รวมปูนทราย
B3009	พื้นปูกระเบื้องเคลือบขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	265	120	รวมปูนทราย
B3010	พื้นปูกระเบื้องเคลือบขนาด 12 นิ้ว x 12 นิ้ว	ตร.ม.	280	120	รวมปูนทราย
B3011	พื้นปูกระเบื้องเคลือบขนาด 16 นิ้ว x 16 นิ้ว	ตร.ม.	300	120	รวมปูนทราย
B3012	พื้นปูเซรามิคด้าน ขนาด 4 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	275	120	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูหินอ่อน - หินแกรนิต หนา 2 ซม. (ในประเทศ)				
B3013	พื้นปูแผ่นหินอ่อน ขนาด 30 x 60 ซม.	ตร.ม.	585	170	รวมปูนทราย
B3014	พื้นปูแผ่นหินแกรนิตสีเทาขาว ขนาด 60 x 60 ซม.	ตร.ม.	675	170	รวมปูนทราย
B3015	พื้นปูแผ่นหินแกรนิตสีดำ ขนาด 30 x 30 ซม.	ตร.ม.	2,350	170	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	ตร.ม.	395	120	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูกระเบื้องยาง				
B3019	พื้นปูกระเบื้องยาง 0.30x0.30 หนา 2.0 มม.	ตร.ม.	155	50	รวมค่าติดตั้ง
B3020	พื้นปูกระเบื้องยาง 0.30x0.30 หนา 2.5 มม.	ตร.ม.	195	50	รวมค่าติดตั้ง
b	ผิวพื้นปูปาร์เก้ไม้				
-	ไม้แดง				
B3021	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดงหนา 19 มม. ขนาด 1 1/4"X8 1/2"	ตร.ม.	480	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
B3022	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดงหนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X10"	ตร.ม.	500	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
B3023	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดงหนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	550	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผิวพื้ปูปาร์เก้ไม้ (ต่อ)				
-	ไม้มะค่า				
B3024	พื้ปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"x12"	ตร.ม.	900	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
B3025	พื้ปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"x4"x14 ซม.	ตร.ม.	1,400	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
B3026	พื้ปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"x4"x45 ซม.	ตร.ม.	1,400	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
B3027	พื้ปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"x4"x60 ซม.	ตร.ม.	1,440	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
B3028	พื้ปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"x4"x90 ซม.	ตร.ม.	1,975	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
-	ไม้ประดู่				
B3029	พื้ปูปาร์เก้ไม้ประดู่หนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"x12"	ตร.ม.	650	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
-	ไม้สัก				
B3030	พื้ปูปาร์เก้ไม้สักหนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"x12"	ตร.ม.	750	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
B3031	พื้ปูปาร์เก้ไม้สักหนา 19 มม. ขนาด 4"x14"	ตร.ม.	950	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
b	ผิวพื้ปูโมเสคไม้				
B3032	พื้ปูโมเสคไม้แดง ขนาด 6 นิ้ว	ตร.ม.	260	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
B3033	พื้ปูโมเสคไม้เบญจพรรณ ขนาด 4 1/2 นิ้ว	ตร.ม.	220	150	* รวมค่าติดตั้งและขัด
* รวมค่าติดตั้งและขัดพื้ ยกเว้น ลงน้ำยาอายุริเทน					
b	พื้ไม้เข้าลิ้นวางบนตงไม้ (ราคายังไม่รวมไม้ตง)				
B3034	พื้ไม้เนื้อแข็งเข้าลิ้นวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,210	170	.
B3035	พื้ไม้แดงเข้าลิ้นวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,430	170	.
B3036	พื้ไม้ตะเคียนทองวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,150	170	.
B3037	พื้ไม้มะค่าวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	2,300	170	.
B3038	พื้ไม้สักวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	2,060	170	.
b	คอนกรีตบล็อกปูพื้				
B3039	พื้ถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 6 ซม.	ตร.ม.	274	50	(สีซีเมนต์)
B3040	พื้ถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 6 ซม.	ตร.ม.	354	50	(สีต่าง ๆ)
B3041	พื้ถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 10 ซม.	ตร.ม.	434	50	(สีซีเมนต์)
B3042	พื้ถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 10 ซม.	ตร.ม.	514	50	(สีต่าง ๆ)
b	ขอบคันทินคอนกรีต ทรงมน ขนาด 0.15x0.30x1.00 เมตร				
B3043	ขอบคันทินคอนกรีตยาว 1.00 เมตร	ท่อน	164	45	.
b	วัสดุเส้นแบ่งแนว ยาวเส้นละ 2.00 เมตร				
B3044	เส้นแบ่งแนวพื้สี 6 มม.	เส้น	20	-	.
B3045	เส้นแบ่งแนวพื้สี 10 มม.	เส้น	50	-	.
B3046	เส้นแบ่งแนวทองเหลือง	เส้น	40	-	.

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B4.	2.4 งานผนัง				
b	ผนังก่ออิฐ				
B4000	ผนังก่ออิฐมอญ ครึ่งแผ่น (รั้ว - กำแพง 70 บาท)	ตร.ม.	185	80	.
B4001	ผนังก่ออิฐมอญ เต็มแผ่น	ตร.ม.	380	130	.
B4002	ผนังก่ออิฐดินเผา (ชนิด 2 รู)	ตร.ม.	175	80	.
B4003	ผนังก่ออิฐแดงกลวง ก่อครึ่งแผ่น	ตร.ม.	180	70	.
B4004	ผนังก่ออิฐแดงกลวง ก่อเต็มแผ่น	ตร.ม.	180	120	.
B4405	ผนังก่ออิฐแดงกลวง ไชว์แนว	ตร.ม.	180	90	.
b	ผนังก่อเซรามิค				
B4006	ผนังก่อเซรามิคบล็อก ผิวด้าน	ตร.ม.	690	80	.
B4007	ผนังก่อเซรามิคบล็อก ผิวเคลือบ	ตร.ม.	850	80	.
b	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก				
B4008	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก 2 ชั้น (เต็มหน้าคาน)	ตร.ม.	245	100	.
B4009	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก 2 ชั้น (เต็มหน้าคาน ไชว์แนว)	ตร.ม.	245	120	.
B4010	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 7 ซม. (รั้ว - กำแพง 55 บาท)	ตร.ม.	100	60	.
B4011	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 7 ซม. (ไชว์แนว)	ตร.ม.	100	60	.
B4012	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 9 ซม.	ตร.ม.	125	60	.
B4013	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 9 ซม. (ไชว์แนว)	ตร.ม.	125	60	.
B4014	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 14 ซม.	ตร.ม.	200	60	.
B4015	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หนา 14 ซม. (ไชว์แนว)	ตร.ม.	200	60	.
b	ผนังก่อบล็อก (คอนกรีตมวลเบา)				
B4016	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. X 60 ซม. หนา 7.5 ซม.	ตร.ม.	150	50	.
B4017	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หนา 10.0 ซม.	ตร.ม.	200	50	.
B4018	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หนา 12.5 ซม.	ตร.ม.	325	50	.
B4019	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หนา 20.0 ซม.	ตร.ม.	520	50	.
b	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝน				
B4020	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝน	ตร.ม.	180	80	.
B4021	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝนลื่นคู่	ตร.ม.	255	80	.
B4022	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกลื่นกระฉก	ตร.ม.	645	80	.
B4023	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกโปร่งมีลวดลาย	ตร.ม.	190	80	.
b	ผนังก่อบล็อกแก้ว				
B4024	ผนังก่อบล็อกแก้วสีขาว	ตร.ม.	1,620	80	.
B4025	ผนังก่อบล็อกแก้วสีชา	ตร.ม.	2,270	80	.

"ผู้ที่น่าราคาวัดนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผนังบุกระเบื้องเคลือบ				
B4026	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	255	150	.
B4027	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 4 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	255	120	.
B4028	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	265	120	.
B4029	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 8 นิ้ว x 10 นิ้ว	ตร.ม.	265	120	.
B4030	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 12 นิ้ว x 12 นิ้ว	ตร.ม.	265	120	.
b	ผนังบุอิฐประดับ				
B4031	ผนังบุอิฐประดับ	ตร.ม.	820	170	.
B4032	ผนังบุกระเบื้องดินเผาแบบไม้เคลือบ 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	425	150	.
B4033	ผนังบุกระเบื้องดินเผาแบบเคลือบ 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	320	150	.
b	ผนังบุแผ่นหินอ่อน - หินแกรนิต หนา 2 ซม. (ในประเทศ)				
B4034	ผนังบุแผ่นหินอ่อน ขนาด 0.30 ม. x 0.60 ม.	ตร.ม.	585	200	.
B4035	ผนังบุแผ่นหินแกรนิต ขนาด 0.30 ม. x 0.60 ม.	ตร.ม.	950	200	.
b	ผนังฉิวล้าง				
B4036	ผนังฉิวหินล้าง	ตร.ม.	215	121	.
B4037	ผนังฉิวทรายล้าง	ตร.ม.	190	121	.
B4038	ผนังฉิวกรวดล้าง	ตร.ม.	230	121	.
b	ผนังโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง (บุตันเดียว)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4039	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็งด้านเดียว	ตร.ม.	730	66	.
B4040	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็งด้านเดียว	ตร.ม.	795	66	.
-	ไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4041	ผนังไม้อัดยาง หนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็งด้านเดียว	ตร.ม.	375	66	.
B4042	ผนังไม้อัดยาง หนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็งด้านเดียว	ตร.ม.	465	66	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4043	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	315	66	.
B4044	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	325	66	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4045	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	285	66	.
B4046	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	305	66	.
B4047	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	330	66	.
B4048	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 10 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	360	66	.
B4049	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	385	66	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	แผ่นชั้นไม้อัดซีเมนต์โดยความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4050	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา8มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	360	66	.
B4051	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา10มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	375	66	.
B4052	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา12มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	395	66	.
-	แผ่นไม้				
B4053	ผนังไม้เข้าลิ้นคร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	630	104	.
B4054	ผนังไม้ตีซ้อนเกล็ดหรือตีทับเกล็ดขนาด 3/4 x 4 นิ้ว ด้านเดียว	ตร.ม.	630	96	.
b	ผนังโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง (บุสองด้าน)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4055	ผนังไม้อัดสักหนา4มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,235	95	.
B4056	ผนังไม้อัดสักหนา6มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,360	95	.
-	ไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4057	ผนังไม้อัดยางหนา 4มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	525	95	.
B4058	ผนังไม้อัดยางหนา 6มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	700	95	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4059	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	405	95	.
B4060	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	425	95	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4061	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 4 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	340	104	.
B4062	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	385	104	.
B4063	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	435	104	.
B4064	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา10มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	495	104	.
B4065	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา12มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	545	104	.
-	แผ่นชั้นไม้อัดซีเมนต์ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4066	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา8มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	490	104	.
B4067	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา10มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	525	104	.
B4068	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา12มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	560	104	.
-	แผ่นฝาไม้				
B4069	ผนังไม้เข้าลิ้นคร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,060	179	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี (บุด้านเดียว)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4070	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	580	66	.
B4071	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	640	66	.
-	ไม้อัดยาง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4072	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	225	66	.
B4073	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	310	66	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4074	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา9มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	165	66	.
B4075	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา12มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	175	66	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4076	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา4มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	135	66	.
B4077	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา6มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	155	66	.
B4078	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา8มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	185	66	.
B4079	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา10มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	210	66	.
B4080	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา12มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	235	66	.
-	แผ่นฉนวนไม้อัดซีเมนต์ใยความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4081	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา 8 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	210	66	.
B4082	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา 10 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	225	66	.
B4083	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา 12 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีด้านเดียว	ตร.ม.	245	66	.
-	แผ่นฝ้าไม้สำเร็จรูป(ไฟเบอร์ซีเมนต์)				
B4084	ผนังไม้สำเร็จรูปคร่าวโลหะชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	330	95	.
B4085	ผนังไม้สำเร็จรูปคร่าวโลหะชุบสังกะสี ด้านเดียว	ตร.ม.	380	95	(สีต่างๆ)
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี (บุสองด้าน)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร				
B4086	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	1,080	95	.
B4087	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	1,205	95	.
-	ไม้อัดยาง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4088	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	370	95	.
B4089	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	545	95	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4090	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา9มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	255	95	.
B4091	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา12มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	275	95	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4092	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา4มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	190	104	.
B4093	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา6มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	235	104	.
B4094	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา8มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	290	104	.
B4095	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา10มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	345	104	.
B4096	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา12มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	395	104	.
-	แผ่นฉนวนใยแก้วซีเมนต์ใยความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4097	ผนังไม้ฉัดซีเมนต์หนา 8 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	340	104	.
B4098	ผนังไม้ฉัดซีเมนต์หนา 10 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	375	104	.
B4099	ผนังไม้ฉัดซีเมนต์หนา 12 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	410	104	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
B4100	แผงลวดตาข่ายขนาด 1 ½ นิ้วคร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	395	70	.
B4101	แผงลวดตาข่ายขนาด 2 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	375	70	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวเหล็กฉาก				
B4102	แผงลวดตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว คร่าวเหล็กฉาก	ตร.ม.	460	100	.
B4103	แผงลวดตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว คร่าวเหล็กฉาก	ตร.ม.	445	100	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวท่อเหล็กผิวดำ				
B4104	แผงลวดตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว คร่าวท่อเหล็กดำ	ตร.ม.	280	100	.
B4105	แผงลวดตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว คร่าวท่อเหล็กดำ	ตร.ม.	260	100	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี				
B4106	แผงลวดตาข่ายขนาด1½นิ้วคร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี	ตร.ม.	510	100	.
B4107	แผงลวดตาข่ายขนาด2นิ้วคร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี	ตร.ม.	490	100	.
b	ลวดตาข่ายขึ้นรูปด้วยการถัก				
-	แบบตาสีเหลี่ยมขนมเปียกปูน				
B4108	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	107	-	เบอร์ 11
B4109	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	92	-	เบอร์ 11
B4110	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	122	-	เบอร์ 10
B4111	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	102	-	เบอร์ 10
-	แบบตาสีเหลี่ยมจัตุรัส				
B4112	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	122	-	เบอร์ 11
B4113	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	102	-	เบอร์ 11
B4114	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	135	-	เบอร์ 10
B4115	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	117	-	เบอร์ 10

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ลวดตาข่ายขึ้นรูปด้วยการเชื่อม (หน้ากว้าง 90 ซม. ยาว 30 เมตร)				
-	แบบตาสีเหลี่ยมจัตุรัส				
B4116	ช่องตาข่าย ขนาด 13 มม. (½ นิ้ว)	ม้วน	1,140	-	.
B4117	ช่องตาข่าย ขนาด 19 มม. (¾ นิ้ว)	ม้วน	1,140	-	.
B4118	ช่องตาข่าย ขนาด 25 มม. (1 นิ้ว)	ม้วน	1,140	-	.
-	แบบตาทรงเหลี่ยม (หน้ากว้าง 90 ซม. ยาวม้วนละ 45 ม.)				
B4119	ช่องตาข่าย ขนาด 13 มม. (½ นิ้ว)	ม้วน	980	-	.
B4120	ช่องตาข่าย ขนาด 19 มม. (¾ นิ้ว)	ม้วน	780	-	.
B4121	ช่องตาข่าย ขนาด 25 มม. (1 นิ้ว)	ม้วน	680	-	.
b	มุ้งลวดอลูมิเนียม				
B4122	มุ้งลวดอลูมิเนียม ขนาด กว้าง 90 ซม. ยาว 30.00 ม.	ม้วน	2,880	-	.
B4123	มุ้งลวดอลูมิเนียม ขนาด กว้าง 120 ซม. ยาว 30.00 ม.	ม้วน	3,840	-	.

B5.	2.5 งานบัวเชิงผนัง				
b	ไม้เนื้อแข็ง				
B5000	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	40	35	.
B5001	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง ¾ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	50	35	.
B5002	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	60	35	.
B5003	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง 1 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	70	35	.
b	กระเบื้อง				
B5004	บัวเชิงผนังกระเบื้องเซรามิคด้าน	เมตร	60	50	.
B5005	บัวเชิงผนังกระเบื้องเคลือบเซรามิค	เมตร	70	50	.
b	หินขัด				
B5006	บัวเชิงผนังหินขัดหล่อในที่	เมตร	90	75	.
B5007	บัวเชิงผนังหินขัดสำเร็จรูป	เมตร	90	55	.
b	หินล้าง - ทราaylorล้าง - กรวดล้าง				
B5008	บัวเชิงผนังหินล้าง - ทราaylorล้าง - กรวดล้าง	เมตร	80	68	.
b	ยาง - PVC				
B5009	บัวเชิงผนังยางสีดำขนาด 4 นิ้ว หนา 1.4 มม.	เมตร	15	40	.
B5010	บัวเชิงผนังพีวีซี 4 นิ้ว หนา 8 มม.	เมตร	110	38	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B6.	2.6 งานฉาบปูน				
b	ฉาบปูนผนัง				
B6000	ฉาบปูนเรียบผนัง	ตร.ม.	55	70	.
B6001	ฉาบปูนเรียบผนังพร้อมตีเส้น	ตร.ม.	55	90	.
b	ฉาบปูนโครงสร้าง คสล.				
B6002	ฉาบปูนเรียบ โครงสร้าง คสล.	ตร.ม.	60	80	.
b	เสาเอ็น - คานทับหลัง คสล.				
-	เหล็กเสริม \varnothing 9 มม. 4 เส้น ป \varnothing 6 มม. @ 0.20 ม.				
B6003	เสาเอ็น - คานทับหลัง คสล. ขนาด 0.20 x 0.20 ม.	เมตร	175	40	.
-	เหล็กเสริม \varnothing 9 มม. 2 เส้น ป \varnothing 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	ประตู่เหล็กม้วนบานที่ขนิດใช้มือดึง 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	ประตู่เหล็กม้วนบานโปรงขนิດใช้มือดึง 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 ขนิດใช้ภายใน				
B7005	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	645	107	.
B7006	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	บาน	795	122	.
B7007	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 2.10 ม.	บาน	900	142	.
B7008	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,310	119	มอก.
B7009	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,425	136	มอก.
B7010	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,545	153	มอก.
B7011	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,655	160	มอก.
B7012	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,730	170	มอก.
B7013	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 1.00 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,780	178	มอก.
-	บานประตู่ไม้อัด ขนิດใช้ภายนอก				
B7014	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายนอก)ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	865	107	.
B7015	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,060	122	.
B7016	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,170	142	.
B7017	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายนอก)ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,860	119	มอก.
B7018	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,025	136	มอก.
B7019	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายนอก)ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,185	153	มอก.
B7020	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายนอก)ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	2,340	160	มอก.
B7021	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายนอก)ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,440	170	มอก.
B7022	บานประตู่ไม้อัด(ขนิດใช้ภายนอก)ขนาด 1.00 ม. x 2.10 ม.	บาน	2,500	178	มอก.
-	ประตู่ไม้อัดสัก ขนิດใช้ภายใน				
B7023	บานประตู่ไม้อัดสัก(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	915	107	.
B7024	บานประตู่ไม้อัดสัก(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	935	119	.
B7025	บานประตู่ไม้อัดสัก(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	บาน	940	122	.
B7026	บานประตู่ไม้อัดสัก(ขนิດใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	995	136	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น)อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ประตูไม้อัดสีก ชนิดใช้ภายใน (ต่อ)				
B7027	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,160	142	.
B7028	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,225	153	.
B7029	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,290	160	.
B7030	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,315	170	.
B7031	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 1.10 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,370	187	.
-	ประตูไม้อัดสีก ชนิดใช้ภายนอก				
B7032	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,270	107	.
B7033	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,325	119	.
B7034	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,370	122	.
B7035	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,435	136	.
B7036	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,510	142	.
B7037	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,555	153	.
B7038	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,630	160	.
B7039	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,805	170	.
B7040	บานประตูไม้อัดสีก(ชนิดใช้ภายนอก)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				
B7041	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,100	102	.
B7042	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,600	119	.
B7043	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	6,000	136	.
B7044	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	6,300	153	.
B7045	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	6,500	170	.
-	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็ง กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7046	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,050	92	.
B7047	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,150	119	.
B7048	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,250	136	.
B7049	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,350	153	.
B7050	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				
B7051	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.60 ม. x 1.10 ม.	บาน	2,800	69	.
B7052	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.60 ม. x 1.15 ม.	บาน	2,930	72	.
B7053	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.70 ม. x 1.10 ม.	บาน	3,000	80	.
B7054	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.70 ม. x 1.15 ม.	บาน	3,145	84	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ไม้เนื้อแข็ง กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7055	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.60 ม. x 1.10 ม.	บาน	500	69	.
B7056	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.60 ม. x 1.15 ม.	บาน	520	72	.
B7057	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.70 ม. x 1.10 ม.	บาน	550	80	.
B7058	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.70 ม. x 1.15 ม.	บาน	600	84	.
b	กรอบบานหน้าต่าง (เป็นบาน)				
-	บานไม้สัก กรอบบานขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว				
B7059	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 70 ซม. x 110 ซม.	บาน	1,500	80	.
B7060	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 80 ซม. x 120 ซม.	บาน	1,600	100	.
-	กรอบบานหน้าต่างบานไม้เนื้อแข็ง กรอบบานขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว				
B7061	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 70 ซม. x 110 ซม.	บาน	500	80	.
B7062	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 80 ซม. x 120 ซม.	บาน	530	100	.
b	กรอบบานหน้าต่าง (เป็นเมตร)				
-	ไม้สัก				
B7063	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	310	-	.
B7064	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 1 ¼ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	360	-	.
B7065	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 1 ¼ นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	480	-	.
-	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง				
B7066	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	165	-	.
B7067	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 1 ¼ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	190	-	.
B7068	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 1 ¼ นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	210	-	.
b	เกล็ดไม้				
-	เกล็ดไม้สัก				
B7069	เกล็ดไม้สักขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	215	-	.
B7070	เกล็ดไม้สักขนาด ¾ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	225	-	.
-	เกล็ดไม้เนื้อแข็ง				
B7071	เกล็ดไม้เนื้อแข็งขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	45	-	.
B7072	เกล็ดไม้เนื้อแข็งขนาด ¾ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	60	-	.
b	วงกบไม้ ต่างๆ				
B7073	วงกบไม้สัก ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	610	-	.
B7074	วงกบไม้มะค่า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	320	-	.
B7075	วงกบไม้แดง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	270	-	.
B7076	วงกบไม้เต็ง - วงกบไม้ตะเคียน ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	180	-	.
B7077	วงกบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	135	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	อุปกรณ์ประตู และ หน้าต่าง				
-	กลอนอลูมิเนียม				
B7078	กลอนอลูมิเนียมขนาด 4 นิ้ว	อัน	41	-	.
B7079	กลอนอลูมิเนียมขนาด 5 นิ้ว	อัน	44	-	.
B7080	กลอนอลูมิเนียมขนาด 6 นิ้ว	อัน	46	-	.
B7081	กลอนอลูมิเนียมขนาด 8 นิ้ว	อัน	70	-	.
B7082	กลอนขนาด 4 นิ้วสำหรับห้องน้ำ (สแตนเลสดำ)	อัน	45	-	.
B7083	กลอนขนาด 4 นิ้วสำหรับห้องน้ำ (สแตนเลสเงา)	อัน	55	-	.
-	มือจับ (เหล็กชุบโครเมียม)				
B7084	มือจับขนาด 4 นิ้ว	อัน	9	-	.
B7085	มือจับขนาด 5 นิ้ว	อัน	11	-	.
B7086	มือจับขนาด 6 นิ้ว	อัน	13	-	.
-	ขอรับขอส่ง - ที่ยึด				
B7087	ขอรับขอส่งเหล็กเคลือบสังกะสีกลม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	5	-	.
B7088	ขอรับขอส่งสแตนเลส ขนาด 6 นิ้ว	อัน	96	-	.
B7089	ที่ยึดประตู กั้นกระแทก ลูกปืนสปริง	อัน	25	-	.
B7090	ที่ยึดประตู กั้นกระแทก แบบก้ามปู	อัน	35	-	.
-	บานพับ ชนิด 2 ปีก (ชุดละ 2 อัน)				
B7091	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 4 นิ้ว x 3 นิ้ว	ชุด	40	-	.
B7092	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ชุด	60	-	.
B7093	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 5 นิ้ว x 4 นิ้ว	ชุด	90	-	.
-	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม (ชุดละ 2 อัน)				
B7094	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 8 นิ้ว	ชุด	50	-	(200 x 20 มม.)
B7095	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	51	-	(250 x 20 มม.)
B7096	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	57	-	(300 x 20 มม.)
B7097	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 14 นิ้ว	ชุด	60	-	(350 x 20 มม.)
B7098	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 16 นิ้ว	ชุด	67	-	(400 x 20 มม.)
B7099	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 18 นิ้ว	ชุด	103	-	(400 x 20 มม.)
B7100	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 20 นิ้ว	ชุด	113	-	(400 x 20 มม.)
-	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ (ชุดละ 2 อัน)				
B7101	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 8 นิ้ว	ชุด	72	-	(200 x 20 มม.)
B7102	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	79	-	(250 x 20 มม.)
B7103	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	90	-	(300 x 20 มม.)
B7104	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 14 นิ้ว	ชุด	100	-	(350 x 20 มม.)
B7105	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 16 นิ้ว	ชุด	110	-	(400 x 20 มม.)

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	กุญแจประตู				
B7106	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสมัน (ห่องทั่วไป)	ชุด	450	80	.
B7107	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสด้าน (ห่องทั่วไป)	ชุด	375	80	.
B7108	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสมัน (ห่องหน้า)	ชุด	380	80	.
B7109	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสด้าน (ห่องหน้า)	ชุด	255	80	.
B7110	กุญแจประตูก้านบิด	ชุด	633	80	.
-	ใช้ค้อพประตู (แบบเปิดทางเดียว)				
B7111	ใช้ค้อพประตูชนิดแขนธรรมดา	ชุด	1,252	79	.
B7112	ใช้ค้อพประตูชนิดแขนตั้งค้ำ	ชุด	1,520	79	.
b	วงกบเหล็กประตู - หน้าต่าง				
-	วงกบเหล็กแบบพับ ยาว 6.00 เมตร ความหนาไม่น้อยกว่า 1.6 มม. (ไม้อบสี)				
B7113	วงกบเหล็กประตูแบบพับขนาด 4 นิ้ว	เมตร	135	30	.
B7114	วงกบเหล็กประตูแบบพับขนาด 3 นิ้ว	เมตร	120	30	.
B7115	วงกบเหล็กประตูแบบพับตั้งกลาง ขนาด 3 นิ้ว	เมตร	145	30	.
-	วงกบหน้าต่างเหล็กแบบพับ ยาว 6.00 เมตร ความหนาไม่น้อยกว่า 1.6 มม. (อบสี)				
B7116	วงกบเหล็กหน้าต่างแบบพับ	เมตร	210	30	.
B7117	วงกบเหล็กหน้าต่างตั้งกลาง	เมตร	270	30	.
B7118	กรอบบานหน้าต่างเหล็กพับ	เมตร	220	30	.
B7119	คิ้วหน้าต่างเหล็กพับสำหรับรับกระจก	เมตร	75	30	.
B7120	เหล็กแผ่นลูกฟัก อบสี ขนาด 0.60 ม. x 1.00 ม.	แผ่น	550	30	.
-	วงกบเหล็กชนิดขึ้นรูป				
B7121	วงกบเหล็กตัวแซท	เมตร	130	30	.
B7122	แกนกลางหน้าต่างเหล็กทางตั้ง	เมตร	130	30	.
B7123	เส้นแบ่งกลางช่องหน้าต่างเหล็ก	เมตร	165	30	.
B7124	แกนกลางหน้าต่างเหล็กทางนอน	เมตร	175	30	.
B7125	คิ้วอลูมิเนียมยึดกระจก	เส้น	45	-	.
B7126	มือจับหน้าต่างเหล็กล็อคในตัวแบบก้านบิด	ตัว	110	-	.
B7127	มือจับหน้าต่างเหล็กบานกระทุ้ง	ตัว	130	-	.
b	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก				
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือหมุน				
B7128	ฉากกันฝนเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7129	เหล็กเส้นกันขโมยเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	เส้น	19	-	.
B7130	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	28	-	.
B7131	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	30	-	.

"ผู้ให้นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือหมุนกันขโมย				
B7132	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	35	-	.
B7133	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	37	-	.
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือโยก				
B7134	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	29	-	.
B7135	ฉากกันฝนเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7136	มือหมุนเกล็ดเหล็ก	ชุด	135	-	.
b	วงกบประตู - หน้าต่าง อลูมิเนียม				
-	วงกบอลูมิเนียม สำเร็จรูป หน้าไม่น้อยกว่า 1.5 มม.				
B7137	วงกบอลูมิเนียมขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	270	50	ยาวเส้นละ 6.40 เมตร
B7138	วงกบอลูมิเนียมขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว (สีขา)	เมตร	315	50	
-	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียม				
B7139	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียมขนาด กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	170	20	ยาวเส้นละ 6.40 เมตร
B7140	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียมขนาด กว้าง 6 นิ้ว (สีขา)	เมตร	180	20	
-	กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานสวิงปิด - เปิด อลูมิเนียม)				
B7141	กรอบบานอลูมิเนียม	เมตร	310	50	.
B7142	กรอบบานอลูมิเนียม (สีขา)	เมตร	365	50	.
-	อุปกรณ์ประกอบชุด กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานสวิงปิด - เปิด อลูมิเนียม)				
B7143	มือจับประตู	คู่	340	20	.
B7144	เส้นธรณีประตู	เมตร	75	20	.
B7145	เส้นธรณีประตู (สีขา)	เมตร	90	20	.
B7146	ใช้คัฟฟ์ฝังในตัววงกบ	ชุด	1,252	50	.
B7147	กุญแจฝังในตัวบาน	ชุด	250	50	.
-	กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานเลื่อนอลูมิเนียม)				
B7148	กรอบนอกอลูมิเนียม	เมตร	110	35	.
B7149	กรอบนอกอลูมิเนียม (สีขา)	เมตร	125	35	.
B7150	กรอบบานอลูมิเนียม	เมตร	130	35	.
B7151	กรอบบานอลูมิเนียม (สีขา)	เมตร	145	35	.
-	อุปกรณ์ประกอบชุด บานอลูมิเนียม (ชุดบานเลื่อน)				
B7152	กุญแจฝังในบานเลื่อนประตูอลูมิเนียม	ชุด	1,200	50	.
B7153	กุญแจล๊อคบานเลื่อนหน้าต่างอลูมิเนียม	ชุด	170	50	.
B7154	ลูกล้อเลื่อนบานเดี่ยว	ชุด	70	20	.
B7155	ลูกล้อเลื่อนบานคู่	ชุด	150	20	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียม				
-	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียมแบบมือหมุน				
B7156	ฉากกันฝนเกล็ด ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7157	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือหมุน ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	18	-	.
B7158	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือหมุน ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	19	-	.
B7159	มือหมุนเกล็ดอลูมิเนียม	ชุด	70	-	.
-	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียมแบบมือโยก				
B7160	ฉากกันฝนเกล็ดอลูมิเนียม ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7161	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือโยก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	40	-	.
B7162	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือโยก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	31	-	.
b	วงกบและประตู PVC (พร้อมอุปกรณ์ครบชุด)				
-	แบบบานเรียบ				
B7163	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,530	200	.
B7164	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,580	200	.
B7165	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,580	200	.
B7166	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,630	200	.
B7167	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,680	200	.
B7168	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,730	200	.
-	แบบบานเกล็ด				
B7169	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,580	200	.
B7170	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,630	200	.
B7171	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,630	200	.
B7172	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,680	200	.
B7173	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,730	200	.
B7174	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,780	200	.
b	ค่าแรงทำประตู - หน้าต่างไม้				
-	ทำประตูไม้				
B7175	ทำวงกบประตูไม้	เมตร	-	35	.
B7176	ติดตั้งวงกบประตูไม้	ตร.ม.	-	45	.
B7177	ทำกรอบบานประตูไม้	บาน	-	200	.
B7178	ทำบานประตูไม้บานที่บ	บาน	-	300	.
B7179	ติดตั้งบาน ประตูไม้ (พร้อมบานพับ กลอน มือจับ)	ตร.ม.	-	85	ปรับแต่งใส่
B7180	ทำเกล็ดไม้บานประตู	บาน	-	300	.

"ผู้ที่น่าราคาวัดคูนี่ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น)อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ทำหน้าต่างไม้				
B7181	ทำวงกบหน้าต่างไม้	เมตร	-	38	.
B7182	ติดตั้งวงกบหน้าต่างไม้	ตร.ม.	-	50	.
B7183	ทำกรอบบานหน้าต่างไม้	บาน	-	150	.
B7184	ทำบานหน้าต่างไม้บานทึบ	บาน	-	250	.
B7185	ติดตั้งบาน หน้าต่างไม้ (พร้อมบานพับ กลอน มือจับ)	ตร.ม.	-	105	.
B7186	ทำเกล็ดไม้ เกล็ดช่องลม	เกล็ด	-	25	.
B7187	ทำเกล็ดไม้บานหน้าต่าง	บาน	-	150	.
b	กระจก				
-	กระจกแผ่นใส				
B7188	กระจกแผ่นใสหนา 5 มม.	ตร.ฟ.	16	8	.
B7189	กระจกแผ่นใสหนา 6 มม.	ตร.ฟ.	19	9	.
B7190	กระจกแผ่นใสหนา 8 มม.	ตร.ฟ.	33	9	.
B7191	กระจกแผ่นใสหนา 10 มม.	ตร.ฟ.	42	12	.
-	กระจกแผ่นฝ้า				
B7192	กระจกแผ่นฝ้าหนา 4 มม.	ตร.ฟ.	23	8	.
B7193	กระจกแผ่นฝ้าหนา 5 มม.	ตร.ฟ.	30	8	.
B7194	กระจกฝ้าฝ้าหนา 4 มม.	ตร.ฟ.	21	8	.
B7195	กระจกฝ้าฝ้าหนา 5 มม.	ตร.ฟ.	24	8	.
-	กระจกแผ่นสีชา				
B7196	กระจกแผ่นสีชาหนา 5 มม.	ตร.ฟ.	21	8	.
B7197	กระจกแผ่นสีชาหนา 6 มม.	ตร.ฟ.	24	9	.
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกใส)				
B7198	กระจกบานเกล็ดใสหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	16	-	รวมติดตั้ง
B7199	กระจกบานเกล็ดใสหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	20	-	รวมติดตั้ง
B7200	กระจกบานเกล็ดใสหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	18	-	รวมติดตั้ง
B7201	กระจกบานเกล็ดใสหนา 5 มม. (4 1/2 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	23	-	.
B7202	กระจกบานเกล็ดใสหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	18	-	.
B7203	กระจกบานเกล็ดใสหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	23	-	.
B7204	กระจกบานเกล็ดใสหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	21	-	.
B7205	กระจกบานเกล็ดใสหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	26	-	.
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกฝ้า)				
B7206	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	20	-	.
B7207	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	25	-	.
B7208	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	22	-	.

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกฝ้า) (ต่อ)				
B7209	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	28	-	.
B7210	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	22	-	.
B7211	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	27	-	.
B7212	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	24	-	.
B7213	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	30	-	.
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกสีชา)				
B7214	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	23	-	.
B7215	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	29	-	.
B7216	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	26	-	.
B7217	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	32	-	.
B7218	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	26	-	.
B7219	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	32	-	.
B7220	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	29	-	.
B7221	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	36	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B8.	2.8 งานบันได - ระเบียงทางเดิน				
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	จุ่มกบตันไค (มีแถบยางกันลื่น)				
B8006	ชนิดทองเหลืองมีแถบยางกันลื่น	เมตร	310	50	.
B8007	ชนิดอลูมิเนียมมีแถบยางกันลื่น	เมตร	200	50	.
B8008	จุ่มยางบันไดสีดำ	เมตร	28	10	.
b	ราวบันได - ราวระเบียงทางเดิน				
-	ไม้เนื้อแข็ง (รวมเหล็กประกบ)				
B8009	ราวบันได - ราวระเบียงทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	145	130	.
B8010	ราวบันได - ราวระเบียงทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	210	130	.
B8011	ราวบันได - ราวระเบียงทางเดิน 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 ภาชนะ	ที	650	104	.
B9001	แบบนั่งยอง มีฐาน ภาชนะ	ที	850	104	.
B9002	แบบนั่งยอง มีฐาน พร้อมหม้อน้ำ	ที	3,283	298	.
B9003	แบบนั่งยอง มีฐาน พร้อมพัดชวาล์ว	ที	5,050	298	.
b	โถส้วมนั่งราบ				
B9004	แบบนั่งราบ ภาชนะ	ที	1,433	104	.
B9005	แบบนั่งราบ สองชั้น พร้อมหม้อน้ำ รุ่นประหยัดน้ำ 6 ลิตร	ที	3,500	298	.
B9006	แบบนั่งราบ พร้อมพัดชวาล์ว	ที	6,123	298	.
b	โถปัสสาวะชาย				
B9007	โถปัสสาวะชาย พร้อมก๊อกน้ำแบบกด	ที	2,052	298	.
B9008	โถปัสสาวะชาย พร้อมพัดชวาล์ว	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	รวมก๊อกน้ำแบบคိုင်ตัวซีแบบ 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	.

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ 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(รั้งฝั่ง) 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 ขนาด 1/2" 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 ขนาด 8"	อัน	55	-	.
B9056	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุก ABS ชุบโครเมียม ขนาด 12"	อัน	75	-	.
B9057	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ขนาด 6"	อัน	125	-	.
B9058	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ขนาด 10"	อัน	175	-	.
B9059	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ขนาด 12"	อัน	185	-	.
B9060	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบ พี แทป ทองเหลืองชุบโครเมียม ขนาด 6"	อัน	215	-	.
B9061	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบ พี แทป ทองเหลืองชุบโครเมียม ขนาด 8"	อัน	260	-	.

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B10.	2.10 งานทาสี				
b	สีน้ำพลาสติก (EMULSION)				
B10000	สีน้ำพลาสติก	ตร.ม.	40	25	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	40	30	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
b	สีน้ำครีลิด (ACRYLIC EMULSION)				
B10001	สีน้ำครีลิด (กึ่งเงา)	ตร.ม.	90	25	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	90	30	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10002	สีน้ำครีลิด (เงา)	ตร.ม.	100	25	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	100	30	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
b	สีน้ำมัน				
B10003	สีน้ำมัน	ตร.ม.	50	30	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	50	35	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10004	สีกันสนิม	ตร.ม.	56	30	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	56	35	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10005	สีกระเบื้องหลังคา	ตร.ม.	35	25	.
b	สีพ่นซีเมนต์ทราย				
B10006	สีพ่นซีเมนต์ทรายชนิดผิวด้าน	ตร.ม.	50	25	.
B10007	สีพ่นซีเมนต์ทรายชนิดผิวมัน	ตร.ม.	130	25	.
b	น้ำยาเคลือบเงาไม้				
B10008	ยูริเทน (เคลือบแข็งผิวไม้)	ตร.ม.	60	40	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	60	45	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10009	แลกเกอร์เงา (ทาไม้)	ตร.ม.	50	40	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	50	45	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10010	แลกเกอร์ด้าน (ทาไม้)	ตร.ม.	50	40	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	50	45	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
B10011	น้ำมันวานิชเงา (ทาไม้)	ตร.ม.	50	40	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	50	45	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
b	สี และ วัสดุผสมสี				
B10012	สีน้ำพลาสติก ขนาด 3.785 ลิตร	กระป๋อง	322	-	.
B10013	สีน้ำครีลิด (กึ่งเงา)	กระป๋อง	900	-	.
B10014	สีน้ำครีลิด (เงา)	กระป๋อง	1,000	-	.
B10015	สีน้ำมัน ขนาด 3.785 ลิตร (ชนิดเงา)	กระป๋อง	595	-	.
B10016	ทินเนอร์และน้ำมันสน	กระป๋อง	250	-	.
B10017	น้ำมันรักษาเนื้อไม้	ปี๊บ	140	-	.

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ค่าแรงชุดล้างสี				
B10018	ค่าแรงชุดล้างสีผนังเดิม	ตร.ม.	-	10	.
B10019	ค่าแรงทาสีปูนเก่า	ตร.ม.	-	25	.

หมายเหตุ :

สีพลาสติก 1 แกลลอน ทาได้ 20 ตร.ม.

สีน้ำมัน 1 แกลลอน ทาได้ 18 ตร.ม.

สีน้ำมันรักษาเนื้อไม้ 1 ปี๊บ ทาได้ 50 ตร.ม.

สี 1 แกลลอน = 3.785 ลิตร

สี 1 ถังใหญ่ = 18.925 ลิตร

การทาสี ทาสีรองพื้นและสีจริง รวม 3 ครั้ง

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
C.	3. งานสุขาภิบาลและดับเพลิง				
C1.	3.1 วัสดุท่อและอุปกรณ์				
c	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
C1000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing ½ นิ้ว	ท่อน	275	-	.
C1001	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing ¾ นิ้ว	ท่อน	354	-	.
C1002	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	527	-	.
C1003	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 ¼ นิ้ว	ท่อน	677	-	.
C1004	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	780	-	.
C1005	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	1,097	-	.
C1006	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	ท่อน	1,352	-	.
C1007	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ท่อน	1,759	-	.
C1008	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	2,563	-	.
C1009	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 5 นิ้ว	ท่อน	3,487	-	.
C1010	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	ท่อน	4,138	-	.
c	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
C1011	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing ½ นิ้ว	ท่อน	49	-	.
C1012	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing ¾ นิ้ว	ท่อน	60	-	.
C1013	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	94	-	.
C1014	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 ¼ นิ้ว	ท่อน	123	-	.
C1015	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	159	-	.
C1016	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	243	-	.
C1017	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	ท่อน	402	-	.
C1018	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ท่อน	561	-	.
C1019	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	902	-	.
C1020	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 5 นิ้ว	ท่อน	1,360	-	.
C1021	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	ท่อน	1,916	-	.
C1022	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 8 นิ้ว	ท่อน	3,257	-	.
C1023	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 10 นิ้ว	ท่อน	4,902	-	.
C1024	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 12 นิ้ว	ท่อน	6,949	-	.
C1025	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 14 นิ้ว	ท่อน	9,131	-	.
C1026	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 16 นิ้ว	ท่อน	11,743	-	.
C1027	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 18 นิ้ว	ท่อน	16,592	-	.

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	39	-	.
C1029	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing \frac{3}{4}$ นิ้ว	ท่อน	50	-	.
C1030	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 1$ นิ้ว	ท่อน	65	-	.
C1031	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ นิ้ว	ท่อน	81	-	.
C1032	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ท่อน	107	-	.
C1033	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 2$ นิ้ว	ท่อน	168	-	.
C1034	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 2 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ท่อน	266	-	.
C1035	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 3$ นิ้ว	ท่อน	369	-	.
C1036	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 4$ นิ้ว	ท่อน	598	-	.
C1037	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 5$ นิ้ว	ท่อน	902	-	.
C1038	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 6$ นิ้ว	ท่อน	1,266	-	.
C1039	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 8$ นิ้ว	ท่อน	2,037	-	.
C1040	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 10$ นิ้ว	ท่อน	2,949	-	.
C1041	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 12$ นิ้ว	ท่อน	4,159	-	.
C1042	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 14$ นิ้ว	ท่อน	5,995	-	.
C1043	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 16$ นิ้ว	ท่อน	7,710	-	.
C1044	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ขนาด $\varnothing 18$ นิ้ว	ท่อน	10,904	-	.
c	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
C1045	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ นิ้ว	ท่อน	62	-	.
C1046	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ท่อน	75	-	.
C1047	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 2$ นิ้ว	ท่อน	112	-	.
C1048	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 2 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ท่อน	182	-	.
C1049	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 3$ นิ้ว	ท่อน	248	-	.
C1050	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 4$ นิ้ว	ท่อน	397	-	.
C1051	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 5$ นิ้ว	ท่อน	607	-	.
C1052	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 6$ นิ้ว	ท่อน	846	-	.
C1053	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 8$ นิ้ว	ท่อน	1,266	-	.
C1054	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 10$ นิ้ว	ท่อน	1,822	-	.
C1055	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 12$ นิ้ว	ท่อน	2,556	-	.
C1056	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 14$ นิ้ว	ท่อน	3,696	-	.
C1057	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 16$ นิ้ว	ท่อน	4,752	-	.
C1058	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 5 ขนาด $\varnothing 18$ นิ้ว	ท่อน	6,741	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	มาตรวัดน้ำ				
-	ชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก - สองชั้น ต่อด้วยเกลียว				
C1059	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	เครื่อง	865	-	.
C1060	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	เครื่อง	1,026	-	.
C1061	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	เครื่อง	1,672	-	.
-	ชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก - สองชั้น หน้าจาน				
C1062	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เครื่อง	8,645	-	.
C1063	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว	เครื่อง	11,386	-	.
C1064	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	เครื่อง	13,519	-	.
C1065	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	เครื่อง	18,402	-	.
C1066	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	เครื่อง	32,937	-	.
c	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด				
-	แรงดัน 125 ปอนด์				
C1067	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	ตัว	232	-	.
C1068	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	ตัว	264	-	.
C1069	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ตัว	384	-	.
C1070	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/4 นิ้ว	ตัว	490	-	.
C1071	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว	ตัว	656	-	.
C1072	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ตัว	1,048	-	.
C1073	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 2 1/2 นิ้ว	ตัว	2,380	-	.
C1074	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ตัว	3,264	-	.
-	แรงดัน 150 ปอนด์				
C1075	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1/2 นิ้ว	ตัว	264	-	.
C1076	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 3/4 นิ้ว	ตัว	352	-	.
C1077	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ตัว	556	-	.
C1078	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/4 นิ้ว	ตัว	856	-	.
C1079	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 1 1/2 นิ้ว	ตัว	1,176	-	.
C1080	ประตุน้ำทองเหลือง ลินเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ตัว	1,728	-	.
c	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ชั้นคุณภาพ 3 ความยาวท่อนละ 1.00 เมตร				
C1081	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 30 ซม.	ท่อน	225	-	.
C1082	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 40 ซม.	ท่อน	306	-	.
C1083	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 50 ซม.	ท่อน	365	-	.
C1084	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 60 ซม.	ท่อน	510	-	.
C1085	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 80 ซม.	ท่อน	884	-	.
C1086	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 1.00 ม.	ท่อน	1,317	-	.
C1087	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลื่นราง ขนาด \varnothing 1.20 ม.	ท่อน	1,759	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง				
C1088	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง ขนาด Ø 0.80 ม.	อัน	110	-	(ถังกลวงสูง 33 ซม.)
C1089	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง ขนาด Ø 1.00 ม.	อัน	175	-	(ถังกลวงสูง 40 ซม.)
c	ฝาถังซีเมนต์				
C1090	ฝาถังซีเมนต์ขนาด Ø 0.80 ม.	อัน	88	-	.
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 งานระบบสุขาภิบาล				
c	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์				
C2000	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 1,800 ลิตร	ชุด	22,920	3,250	รวมค่าขนส่งไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2001	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 4,000 ลิตร	ชุด	37,120	7,100	
c	ถังบำบัดน้ำเสียรวมแบบกระโถนและกรอง ไม่มีระบบอัดอากาศ				
C2002	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,000 ลิตร	ชุด	9,380	710	รวมค่าขนส่ง รวมฝา ลูกมิดีเย ท่อFLEX เชื่อมขัดรัด
C2003	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,200 ลิตร	ชุด	10,237	830	
C2004	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,600 ลิตร	ชุด	11,700	950	
C2005	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,800 ลิตร	ชุด	13,700	1,180	
C2006	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 2,000 ลิตร	ชุด	15,567	1,250	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2007	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 2,500 ลิตร	ชุด	19,980	1,700	
C2008	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 3,000 ลิตร	ชุด	24,363	2,420	วัสดุในงานติดตั้งรวมอยู่ใน ค่าแรงงาน
C2009	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 4,000 ลิตร	ชุด	27,557	2,850	
C2010	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 5,000 ลิตร	ชุด	30,590	3,450	
C2011	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 6,000 ลิตร	ชุด	34,297	4,460	
c	ถังดักไขมันสำเร็จรูป (แบบวางที่พื้นและวางใต้ดิน)				
C2012	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 15 ลิตร	ชุด	2,495	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2013	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 40 ลิตร	ชุด	2,953	-	
C2014	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 50 ลิตร	ชุด	3,598	-	
C2015	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 90 ลิตร	ชุด	5,047	-	
C2016	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดวางใต้ซิงค์หรือตั้งพื้น ขนาด 140 ลิตร	ชุด	6,822	-	
C2017	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 40 ลิตร	ชุด	2,710	407	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2018	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 50 ลิตร	ชุด	2,897	435	
C2019	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 90 ลิตร	ชุด	3,925	589	
C2020	ถังดักไขมันสำเร็จรูป ชนิดฝังพื้นดิน ขนาด 140 ลิตร	ชุด	5,140	771	
C2021	หัวเข็ญลินทรียีไฝ่ถ้ง	กก.	150	-	
c	ถังเก็บน้ำ				
c	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน พร้อมอุปกรณ์				
C2022	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 500 ลิตร	ถัง	5,675	-	รวมค่าขนส่งไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2023	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 1,000 ลิตร	ถัง	6,690	-	
C2024	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 1,500 ลิตร	ถัง	8,450	-	
C2025	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	11,572	-	
C2026	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 2,500 ลิตร	ถัง	13,000	-	
C2027	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	15,980	-	
C2028	ขาตั้งเหล็ก ขนาด 1.20x1.20 ม.	ชุด	1,000	-	

"ผู้ให้นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส ทรงกลม วางใต้ดิน พร้อมอุปกรณ์				
C2029	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 1,000 ลิตร	ถัง	8,635	710	รวมค่าขนส่งไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2030	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 1,600 ลิตร	ถัง	11,110	950	
C2031	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	14,500	1,250	
C2032	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 2,500 ลิตร	ถัง	17,400	1,700	
C2033	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	21,250	2,420	
C2034	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 4,000 ลิตร	ถัง	29,175	2,850	
c	ถังเก็บน้ำสแตนเลส				
C2035	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 1,100 ลิตร	ถัง	9,395	-	รวมค่าขนส่งและติดตั้งไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2036	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 1,600 ลิตร	ถัง	12,263	-	
C2037	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	15,022	-	
C2038	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 2,500 ลิตร	ถัง	18,112	-	
C2039	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	21,298	-	
C2040	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 4,000 ลิตร	ถัง	28,000	-	
c	ถังเก็บน้ำแบบอื่น ๆ				
C2041	ถังเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด 1.20 x 1.20 x 1.20 มม. หน้า 1.2 มม.	ถัง	7,000	-	รวมติดตั้ง ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2042	ถังเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด 1.20 x 1.20 x 1.20 มม. หน้า 1.4 มม.	ถัง	9,000	-	
C2043	ถังน้ำหินขัดสำเร็จรูป (สำหรับส้วม) ท้องตลาด	ถัง	280	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2044	ถังน้ำหินขัดสำเร็จรูป (สำหรับอาบน้ำ) ท้องตลาด	ถัง	840	-	
c	เครื่องกรองน้ำ				
C2045	เครื่องกรองน้ำ แบบท่อกู้ สแตนเลส (กรอง 2 ชั้นตอน)	ชุด	3,650	300	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2046	เครื่องกรองน้ำ แบบ 3 ท่อ สแตนเลส (กรอง 3 ชั้นตอน)	ชุด	5,145	300	
c	เครื่องสูบน้ำ (ปั้มน้ำ)				
C2047	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ ระยะส่งสูง 12 เมตร 150 วัตต์	เครื่อง	4,890	1500	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2048	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ ระยะส่งสูง 16 เมตร 200 วัตต์	เครื่อง	6,090	1500	
C2049	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ ระยะส่งสูง 19 เมตร 300 วัตต์	เครื่อง	7,190	1500	
C2050	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ ระยะส่งสูง 20 เมตร 350 วัตต์	เครื่อง	10,590	1500	
C2051	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ ระยะส่งสูง 22 เมตร 400 วัตต์	เครื่อง	13,790	1500	
C2052	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง ขนาด 1 แรงม้า 220 V	เครื่อง	6,243	1500	
C2053	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง ขนาด 2 แรงม้า 220 V	เครื่อง	12,430	1500	
C2054	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง ขนาด 3 แรงม้า 220 V	เครื่อง	17,757	1500	
c	เครื่องดับเพลิง				
C2055	เครื่องดับเพลิง แบบผงเคมีแห้ง ขนาด 10 ปอนด์	ถัง	600	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2056	เครื่องดับเพลิง แบบผงเคมีแห้ง ขนาด 15 ปอนด์	ถัง	700	-	
C2057	เครื่องดับเพลิงชนิดน้ำยาเหลวระเหย ขนาด 10 ปอนด์	ถัง	1,900	-	

"ผู้ให้นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ระบบความปลอดภัย				
C2058	ป้ายบอกชั้น แผ่นพื้นโลหะสีเขียว 0.20x0.35 ม.ตัวอักษร/เลข สีขาว	ป้าย	450	-	ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2056	ป้ายอะครีลิก ทางออก ทางหนีไฟ รูปคนวิ่ง ขนาด 15x35 ซม.	ป้าย	100	-	
C2057	ป้ายแผนผังอาคาร (สั่งทำแต่ละอาคาร)	ป้าย	1,200	-	
C2058	ไฟแสงสว่างฉุกเฉิน 2 ดวง จ่ายไฟอัตโนมัติ สำรองไฟได้ไม่น้อยกว่า 2 ชม.	ชุด	2,350	310	
C2059	กระดิ่งเตือนเพลิงไหม้ ขนาด 6"	ชุด	600	310	
C2060	อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ด้วยมือ	ชุด	990	310	
C2061	ตู้ควบคุมระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ 1 โซน	ชุด	8,250	310	
C3.	3.3 งานเดินท่อไฮโดรกรก (เฉลี่ยต่อจุด)				
C3000	งานเดินท่อไฮโดรกรก โถส้วมมีถังพักน้ำ	จุด	1,500	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C3001	งานเดินท่อไฮโดรกรก โถส้วมรดาน้ำ	จุด	1,500	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C3002	งานเดินท่อไฮโดรกรก โถปัสสาวะชาย	จุด	900	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C3003	งานเดินท่อไฮโดรกรก อ่างล้างหน้า	จุด	900	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C3004	งานเดินท่อไฮโดรกรก อ่างล้างจาน , อ่างซิงค์	จุด	900	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C3005	งานเดินท่อไฮโดรกรก ฐานน้ำทิ้ง	จุด	600	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C3006	งานเดินท่อไฮโดรกรก ท่อระบายอากาศ	จุด	650	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C4.	3.4 งานเดินท่อน้ำดี (เฉลี่ยต่อจุด)				
C4000	งานเดินท่อน้ำดี โถส้วมมีถังพักน้ำ	จุด	600	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C4001	งานเดินท่อน้ำดี โถปัสสาวะชาย	จุด	600	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C4002	งานเดินท่อน้ำดี อ่างล้างหน้า	จุด	600	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C4003	งานเดินท่อน้ำดี อ่างล้างจาน , อ่างซิงค์	จุด	600	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C4004	งานเดินท่อน้ำดี ก๊อกน้ำ	จุด	600	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C4005	งานเดินท่อน้ำดี ฝักบัว	จุด	600	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C4006	งานเดินท่อน้ำดี สายฉีดชำระ	จุด	600	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
c	ค่าแรงเดินท่อระบบประปา				
C4007	ค่าแรงเดินท่อ คิด 30 % ของราคาวัสดุ (ราคาท่อ)				
c	ค่าอุปกรณ์ประกอบยึดท่อระบบประปา				
C4008	ค่าอุปกรณ์ คิด 10 % ของราคาวัสดุและค่าแรง				

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D.	4. งานไฟฟ้า				
D1.	4.1 ดวงโคมไฟฟ้า				
d	โคมไฟฟ้าไม่มีครอบ พร้อมอุปกรณ์				
D1000	โคมไฟฟ้าไม่มีครอบ ขนาด 1 x 18 W.	ชุด	380	100	ราคาโคมไฟฟ้าคิดรวม
D1001	โคมไฟฟ้าไม่มีครอบ ขนาด 1 x 36 W.	ชุด	420	100	ค่าหลอด
D1002	โคมไฟฟ้าไม่มีครอบ ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	560	120	สตาร์เตอร์
D1003	โคมไฟฟ้าไม่มีครอบ ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	600	120	บาลาส
d	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก พร้อมอุปกรณ์				
D1004	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 1 x 18 W.	ชุด	550	100	.
D1005	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	850	120	.
D1006	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 3 x 18 W.	ชุด	1,100	150	.
D1007	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 4 x 18 W.	ชุด	1,250	180	.
D1008	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 1 x 36 W.	ชุด	690	100	.
D1009	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	1,100	120	.
D1010	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 3 x 36 W.	ชุด	1,400	150	.
D1011	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 4 x 36 W.	ชุด	1,700	180	.
D1012	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 1 x 32 W. (หลอดกลม)	ชุด	510	100	.
d	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงก้างปลา พร้อมอุปกรณ์				
D1013	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงก้างปลา ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	600	120	.
D1014	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงก้างปลา ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	700	120	.
d	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม พร้อมอุปกรณ์				
D1015	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 1 x 18 W.	ชุด	830	100	.
D1016	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	1,020	120	.
D1017	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 3 x 18 W.	ชุด	1,420	150	.
D1018	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 4 x 18 W.	ชุด	1,620	180	.
D1019	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 1 x 36 W.	ชุด	1,000	100	.
D1020	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	1,280	120	.
D1021	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 3 x 36 W.	ชุด	1,960	150	.
D1022	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 4 x 36 W.	ชุด	2,210	180	.
d	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบพลาสติก พร้อมอุปกรณ์				
D1023	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบพลาสติก ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	770	120	.
D1024	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบพลาสติก ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	1,280	120	.
D1025	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบพลาสติก ขนาด 3 x 18 W.	ชุด	1,430	150	.
D1026	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบพลาสติก ขนาด 3 x 36 W.	ชุด	1,870	150	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบตะแกรงอลูมิเนียม พร้อมอุปกรณ์				
D1027	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	990	120	.
D1028	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	1,330	120	.
d	โคมไฟฟ้าดาวน์ไลท์ พร้อมอุปกรณ์				
D1029	โคมไฟฟ้าดาวน์ไลท์ ชนิดหลอดปรับมุมได้	ชุด	450	100	.
D1030	โคมไฟฟ้าดาวน์ไลท์ ชนิดติดเพดาน	ชุด	400	100	.
D1031	โคมไฟฟ้าดาวน์ไลท์ ชนิดกั้นน้ำติดผนัง	ชุด	580	100	.
d	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ พร้อมอุปกรณ์				
D1032	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ ชนิดกั้นฝน ขนาด 200 - 400 W.	ชุด	4,770	500	.
D1033	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ ชนิดกั้นฝน ขนาด 700 - 1,000 W.	ชุด	15,200	500	.
D1034	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ ขนาด 1,000 W. (หลอด Flood Light)	ชุด	12,380	500	.
D1035	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ หน้าเวที ขนาด 100 W. - 150 W.	ชุด	310	100	.
D1036	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ โคมไฟสัญญาณสำหรับติดตั้งบนอาคารสูง	ชุด	6,160	800	.
d	ไฟกิ่งติดข้างฟ้า พร้อมอุปกรณ์				
D1037	ไฟกิ่งติดข้างฟ้า ขนาด 1 x 60 W. (แบบครอบกรงนก)	ชุด	260	100	.
D1038	ไฟกิ่งติดข้างฟ้า ขนาด 1 x 60 W. (แบบครอบแก้วกลม)	ชุด	290	100	.
d	งานเดินสายไฟฟ้า				
D1039	สายไฟดวงโคม	ชุด	200	40	.
D1040	สายไฟสวิทช์	ชุด	200	40	.
D1041	สายไฟเต้ารับ	ชุด	250	60	.
D2.	4.2 สวิทช์ไฟฟ้าและเต้ารับ				
D2000	สวิทช์ไฟฟ้าDIMMER (เครื่องหรี่ไฟ) ขนาด 1 - 6 ช่อง	ชุด	180	100	.
D2001	ปลั๊กไฟฟ้า (มีสายดิน)	ชุด	120	100	.
D2002	สวิทช์ไฟฟ้า	ชุด	60	100	.
D3.	4.3 แผงสวิทช์ตัดตอน				
D3000	แผงสวิทช์ตัดตอน (ใช้เฉพาะบ้านพัก)	ชุด	1,700	310	.
D3001	ตู้ BREAKER 12 ช่อง	ชุด	3,400	1,000	.
D3002	ตู้ BREAKER 24 ช่อง	ชุด	6,800	1,500	.
D3003	SAFETY SWITCH 100 AMP	ชุด	5,050	1,500	.
D3004	SAFETY SWITCH 200 AMP	ชุด	7,000	1,500	.
D3005	SAFETY SWITCH 400 AMP	ชุด	20,000	1,500	.
D3006	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า 15 Amp.	ชุด	6,500	1,000	.
D4.	4.4 ระบบสายล่อฟ้า พร้อมอุปกรณ์ครบชุด				
D4000	สายล่อฟ้ามาตรฐาน	ชุด	12,000	1,800	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D5.	4.5 วัสดุอุปกรณ์อื่นๆ				
D5001	เสา คอ. ยาว 8.00 เมตร	ต้น	2,400	500	.
D5002	โคมไฟถนน ขนาด 1 x 36 w.	ชุด	1,200	500	.
D5003	โคมไฟเมทัลเฮลตาย ขนาด 400 w.	ชุด	7,200	500	.
D5004	แผงควบคุม (ตู้ Consumer)	ชุด	1,800	310	.
D5005	ตู้เหล็กกันน้ำ 1 ฟุต	ใบ	980	-	รวมค่าแรง
D5006	ตู้พลาสติกกันน้ำ	ใบ	190	-	รวมค่าแรง
D5007	ชุดยึดโยงเสาไฟ	จุด	1,200	-	รวมค่าแรง
D5008	ชุดล่อไฟ	ชุด	3,000	-	รวมค่าแรง
D5009	แรคพร้อมอุปกรณ์ ขนาด 2 ช่อง	ชุด	65	-	.
D5010	แรคพร้อมอุปกรณ์ ขนาด 4 ช่อง	ชุด	130	-	.
D5011	พรีฟอร์ม ขนาด 1 x 15 ตร.มม.	เมตร	85	-	.
D5012	พรีฟอร์ม ขนาด 1 x 25 ตร.มม.	เมตร	100	-	.
D5013	พรีฟอร์ม ขนาด 1 x 50 ตร.มม.	เมตร	120	-	.
D5014	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวน(THW)ขนาด 1 x 16 ตร.มม.	เมตร	62	16	.
D5015	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวน(THW)ขนาด 1 x 25 ตร.มม.	เมตร	97	20	.
D5016	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวน(THW)ขนาด 1 x 50 ตร.มม.	เมตร	186	33	.
D5017	สายเคเบิลภายใน (THW)สายกลมแกนคู่ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	626	400	.
D5018	สายเคเบิลภายใน (THW)สายกลมแกนคู่ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	925	600	.
D5019	สายเคเบิลภายใน (THW)สายกลมแกนคู่ ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม.	ม้วน	1,403	800	.
D5020	สายเคเบิลภายใน (THW)สายกลมแกนคู่ ขนาด 2 x 6.0 ตร.มม.	ม้วน	2,300	1000	.
D5021	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแกนคู่(VAF)ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม.	ม้วน	963	800	.
D5022	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแกนคู่(VAF)ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	1,342	900	.
D5023	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแกนคู่(VAF)ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	2,041	1100	.
D5024	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแกนคู่(VAF)ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม.	ม้วน	2,970	1200	.
D5025	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนกลมอ่อนแกนคู่(VCT)ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม.	ม้วน	2,127	800	.
D5026	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนกลมอ่อนแกนคู่(VCT)ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	2,820	900	.
D5027	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนกลมอ่อนแกนคู่(VCT)ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	4,540	900	.
D5028	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนกลมอ่อนแกนคู่(VCT)ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม.	ม้วน	6,479	1200	.
D5029	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนกลมอ่อนแกนคู่(VCT)ขนาด 2 x 6.0 ตร.มม.	ม้วน	9,201	2000	.
D5030	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 1.0 ตร.มม.	ม้วน	1,856	600	.
D5031	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	2,062	800	.
D5032	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	2,409	900	.
D5033	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 4.0 ตร.มม.	ม้วน	3,250	1100	.

หมายเหตุ สายไฟฟ้า 1 ม้วน ยาว 100 เมตร

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D5.	4.5 วัสดุอุปกรณ์อื่นๆ (ต่อ)				
D5034	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 6.0 ตร.มม.	ม้วน	4,851	1600	.
D5035	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 10.0 ตร.มม.	ม้วน	5,816	1800	.
D5036	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 16.0 ตร.มม.	ม้วน	8,151	2000	.
D5037	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม.	ม้วน	3,580	800	.
D5038	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	3,968	900	.
D5039	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	4,752	1100	.
D5040	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม.	ม้วน	6,724	1200	.
D5041	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 6.0 ตร.มม.	ม้วน	9,314	1800	.
D5042	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 10.0 ตร.มม.	ม้วน	13,183	2000	.
D5043	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 16.0 ตร.มม.	ม้วน	18,661	2800	.

หมายเหตุ

- สายไฟฟ้า 1 ม้วน ยาว 100 เมตร
- THW : สายไฟฟ้าแกนเดี่ยวเดินในท่อ สายไฟฟ้าแกนคู่เดินในราง Wire Way
- VAF : สายไฟฟ้าเดินลอยตีกับ
- VCT : สายไฟฟ้าอ่อน
- NYY : สายไฟฟ้าฝังใต้ดิน

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
E.	5. งานอื่นๆ				
E1.	5.1 ไม้แปรรูป				
e	ไม้เนื้อแข็ง (คละกัน) ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1000	ไม้เนื้อ ไม้ไผ่ ขนาด ½ นิ้ว x 2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	450	-	.
E1001	ไม้เนื้อ ไม้ไผ่ ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ลบ.ฟ.	450	-	.
E1002	ไม้เนื้อ ไม้ไผ่ ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	450	-	.
E1003	ไม้เนื้อ ไม้ไผ่ ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	755	-	.
E1004	ไม้เนื้อ ไม้ไผ่ ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว	ลบ.ฟ.	545	-	.
E1005	ไม้เนื้อ ไม้ไผ่ ขนาด 1 ½ นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	830	-	.
E1006	ไม้เนื้อ ไม้ไผ่ ขนาด 1 ½ นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	830	-	.
E1007	ไม้เนื้อ ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	830	-	.
e	ไม้ตะเคียนทอง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1008	ไม้ตะเคียนทอง ไม้ไผ่ ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
E1009	ไม้ตะเคียนทอง ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
E1010	ไม้ตะเคียนทอง ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
E1011	ไม้ตะเคียนทอง ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
e	ไม้ตะเคียนหิน ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1012	ไม้ตะเคียนหิน ไม้ไผ่ ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
E1013	ไม้ตะเคียนหิน ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
E1014	ไม้ตะเคียนหิน ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
E1015	ไม้ตะเคียนหิน ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
e	ไม้เต็ง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1016	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
E1017	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 1 ½ นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
E1018	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	985	-	.
E1019	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
E1020	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,075	-	.
e	ไม้แดง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1021	ไม้แดง ไม้ไผ่ ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,305	-	.
E1022	ไม้แดง ไม้ไผ่ ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,305	-	.
E1023	ไม้แดง ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,305	-	.
E1024	ไม้แดง ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,335	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
e	ไม้ระค้ำ ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1025	ไม้ระค้ำ ไม้ไผ่ ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
E1026	ไม้ระค้ำ ไม้ไผ่ ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
E1027	ไม้ระค้ำ ไม้ไผ่ ขนาด 1 ½ นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
E1028	ไม้ระค้ำ ไม้ไผ่ ขนาด 1 ½ นิ้ว x 12 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
E1029	ไม้ระค้ำ ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
E1030	ไม้ระค้ำ ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,850	-	.
E1031	ไม้ระค้ำ ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
E1032	ไม้ระค้ำ ไม้ไผ่ ขนาด 2 นิ้ว x 12 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
e	ไม้สัก				
E1033	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด ½ นิ้ว x 1 นิ้ว x 3 ฟุต	ลบ.ฟ.	880	-	.
E1034	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,000	-	.
E1035	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,150	-	.
E1036	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด ½ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,185	-	.
E1037	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด ¾ นิ้ว x 2 นิ้ว x 3 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,575	-	.
E1038	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,150	-	.
E1039	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด ¾ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,185	-	.
E1040	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว x 5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,400	-	.
E1041	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว x 5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,770	-	.
E1042	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,050	-	.
E1043	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,050	-	.
E1044	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,150	-	.
E1045	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,200	-	.
E1046	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 นิ้ว x 12 นิ้ว x 6 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,500	-	.
E1047	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,000	-	.
E1048	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,550	-	.
E1049	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 4 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,550	-	.
E1050	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 3.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,365	-	.
E1051	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 3.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,675	-	.
E1052	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,385	-	.
E1053	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,485	-	.
E1054	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 1 ½ นิ้ว x 8 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,920	-	.
E1055	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,620	-	.
E1056	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,730	-	.
E1057	ไม้สัก ไม้ไผ่ ชั้น 2 ดี ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,210	-	.

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
e	ไม้ยาง ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1058	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด ½ นิ้ว x 2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	615	-	.
E1059	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด ½ นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	620	-	.
E1060	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ลบ.ฟ.	615	-	.
E1061	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1062	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1063	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว	ลบ.ฟ.	615	-	.
E1064	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว	ลบ.ฟ.	550	-	.
E1065	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1066	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	640	-	.
E1067	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว	ลบ.ฟ.	640	-	.
e	ไม้กะบาก ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1068	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1069	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1070	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1071	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1 นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	605	-	.

หมายเหตุ :

ค่าใส่ไม้ทั่วไป ลบ.ฟ. ละ 12 บาท

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
E2.	5.2 วัสดุแผ่นแข็ง				
e	แผ่นไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต (ชนิดใช้ภายใน)				
E2000	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 4 มม.	แผ่น	435	-	.
E2001	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 6 มม.	แผ่น	700	-	.
E2002	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 7 มม.	แผ่น	770	-	.
E2003	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 10 มม.	แผ่น	990	-	.
E2004	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 15 มม.	แผ่น	1,400	-	.
E2005	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายใน หน้า 20 มม.	แผ่น	1,870	-	.
e	แผ่นไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต (ชนิดใช้ภายนอก)				
E2006	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 4 มม.	แผ่น	560	-	.
E2007	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 6 มม.	แผ่น	690	-	.
E2008	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 7 มม.	แผ่น	1,080	-	.
E2009	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 10 มม.	แผ่น	1,380	-	.
E2010	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 15 มม.	แผ่น	1,890	-	.
E2011	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายนอก หน้า 20 มม.	แผ่น	2,500	-	.
e	ไม้อัดสัก ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต เกรด AA (ชนิดใช้ภายใน)				
E2012	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หน้า 4 มม.	แผ่น	1,500	-	.
E2013	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หน้า 6 มม.	แผ่น	1,690	-	.
E2014	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หน้า 10 มม.	แผ่น	2,050	-	.
E2015	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หน้า 15 มม.	แผ่น	2,450	-	.
E2016	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายใน เกรด AA หน้า 20 มม.	แผ่น	2,850	-	.
e	ไม้อัดสัก ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต เกรด AA (ชนิดใช้ภายนอก)				
E2023	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หน้า 4 มม.	แผ่น	1,720	-	.
E2024	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หน้า 6 มม.	แผ่น	1,930	-	.
E2025	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หน้า 10 มม.	แผ่น	2,440	-	.
E2026	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หน้า 15 มม.	แผ่น	2,970	-	.
E2027	แผ่นไม้อัดสักชนิดใช้ภายนอก เกรด AA หน้า 20 มม.	แผ่น	3,510	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
e	ยิปซัมบอร์ด ขนาด 120 ซม. x 240 ซม.				
-	ชนิดธรรมดา				
E2028	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดธรรมดาหนา 9 มม.	แผ่น	238	-	.
E2029	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดธรรมดาหนา 12 มม.	แผ่น	268	-	.
E2030	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดธรรมดาหนา 15 มม.	แผ่น	320	-	.
-	ชนิดมีลูมิเนียมพอยล์				
E2031	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดมีลูมิเนียมพอยล์หนา 9 มม.	แผ่น	352	-	.
E2032	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดมีลูมิเนียมพอยล์หนา 12 มม.	แผ่น	395	-	.
E2033	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดมีลูมิเนียมพอยล์หนา 15 มม.	แผ่น	445	-	.
-	ชนิดทนไฟ				
E2034	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนไฟหนา 12 มม.	แผ่น	446	-	.
E2035	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนไฟหนา 15 มม.	แผ่น	500	-	.
-	ชนิดทนความชื้น				
E2036	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนความชื้นหนา 9 มม.	แผ่น	352	-	.
E2037	แผ่นยิปซัมบอร์ด ชนิดทนความชื้นหนา 12 มม.	แผ่น	395	-	.
e	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 120 ซม. x 240 ซม.				
E2038	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม.	แผ่น	138.00	-	.
E2039	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม.	แผ่น	208.00	-	.
E2040	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 8 มม.	แผ่น	285.00	-	.
E2041	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 10 มม.	แผ่น	369.60	-	.
E2042	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 12 มม.	แผ่น	446.60	-	.
e	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 120 ซม. x 240 ซม.				
E2043	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 8 มม.	แผ่น	365.75	-	.
E2044	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 10 มม.	แผ่น	418.00	-	.
E2045	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 12 มม.	แผ่น	465.50	-	.
E2046	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 16 มม.	แผ่น	608.00	-	.
E2047	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 20 มม.	แผ่น	731.00	-	.
E2048	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 24 มม.	แผ่น	864.50	-	.
e	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท) ขนาด 120 ซม. X 240 ซม.				
E2049	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท สีขาว) หนา 0.8 มม.	แผ่น	250	-	.
E2050	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนทสีต่างๆ) หนา 0.8 มม.	แผ่น	780	-	.
E2051	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท มีลวดลาย) หนา 0.8 มม.	แผ่น	1,000	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
ข.	กลุ่มงานที่ 2				
F.	1. งานระบบปรับอากาศและพัดลมระบายอากาศ				
F1.	1.1 เครื่องปรับอากาศ				
f	ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน (เป็นราคาที่ยรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)				
F1000	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 13,000 บีทียู	เครื่อง	21,500	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1001	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 15,000 บีทียู	เครื่อง	25,800	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1002	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 18,000 บีทียู	เครื่อง	26,500	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1003	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 24,000 บีทียู	เครื่อง	32,500	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1004	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 30,000 บีทียู	เครื่อง	36,500	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1005	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 36,000 บีทียู	เครื่อง	41,000	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1006	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 40,000 บีทียู	เครื่อง	46,300	4,500	ราคามาตรฐาน ครุภัณฑ์สำนัก มาตรฐานบประมาณ มาก
F1007	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 44,000 บีทียู	เครื่อง	48,000	4,500	
F1008	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 48,000 บีทียู	เครื่อง	51,400	4,500	
F1009	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 50,000 บีทียู	เครื่อง	52,500	4,500	
	สูงกว่า 53,000 บีทียู เป็นนอกมาตรฐาน				
f	ชนิดตั้งพื้น ไม่มีระบบฟอกอากาศ (เป็นราคาที่ยรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)				
F10010	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น ขนาด 33,000 บีทียู	เครื่อง	40,900	4,000	สำนักงบประมาณ
F10011	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น ขนาด 38,000 บีทียู	เครื่อง	42,000	4,000	สิงหาคม 2553
F10012	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น ขนาด 42,000 บีทียู	เครื่อง	45,500	5,000	.
F10013	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น ขนาด 56,000 บีทียู	เครื่อง	53,400	5,000	.
	สูงกว่า 60,000 บีทียู เป็นนอกมาตรฐาน				
f	ชนิดติดผนัง มีระบบฟอกอากาศ (เป็นราคาที่ยรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)				
F1014	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 12,000 บีทียู	เครื่อง	17,500	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1015	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 16,000 บีทียู	เครื่อง	18,500	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1016	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 18,000 บีทียู	เครื่อง	21,400	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1017	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 24,000 บีทียู	เครื่อง	25,700	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
	สูงกว่า 26,000 บีทียู เป็นนอกมาตรฐาน				
F2.	1.2 พัดลม				
f	แบบตั้งโต๊ะ - ตั้งพื้น				
F2000	พัดลมแบบตั้งโต๊ะ ขนาด 12 นิ้ว	เครื่อง	680	-	(300 มม.)
F2001	พัดลมแบบตั้งโต๊ะ ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	880	-	(400 มม.)
F2002	พัดลมแบบตั้งพื้น ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,400	-	(400 มม.)
f	แบบโคจร				
F2003	พัดลมแบบโคจรติดผนัง ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,600	300	(400 มม.)
F2004	พัดลมแบบโคจรติดเพดาน ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,600	300	(400 มม.)

"ผู้ที่นำราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
f	แบบติดกระจก - ติดผนัง				
F2005	พัฒนาแบบติดกระจก ขนาด 8 นิ้ว	เครื่อง	880	300	(200 มม.)
f	แบบติดเพดาน				
F2006	พัฒนาแบบติดเพดาน ขนาด 8 นิ้ว	เครื่อง	880	300	(200 มม.)
F2007	พัฒนาแบบติดเพดาน ขนาด 10 นิ้ว	เครื่อง	1,200	350	(250 มม.)
F2008	พัฒนาแบบติดเพดาน ขนาด 12 นิ้ว	เครื่อง	1,300	350	(300 มม.)
f	แบบโรงงานอุตสาหกรรม				
F2009	พัฒนาอุตสาหกรรม (ขาตั้งต่ำ) ขนาด 18 นิ้ว	เครื่อง	1,400	-	.
F2010	พัฒนาอุตสาหกรรม (ขาตั้งสูง) ขนาด 18 นิ้ว	เครื่อง	1,800	-	.
F2011	พัฒนาอุตสาหกรรม (ขาตั้งสูง) ขนาด 22 นิ้ว	เครื่อง	2,210	-	.
F2012	พัฒนาลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟเบอร์ No.14 (ลูกโตม)	เครื่อง	1,500	500	.
F2013	พัฒนาลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟเบอร์ No. 22 (ลูกโตม)	เครื่อง	1,700	500	.
F2014	พัฒนาลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟเบอร์ No. 24 (ลูกโตม)	เครื่อง	1,900	500	.
G.	1. งานระบบลิฟต์โดยสาร				
G1.	1.1 ลิฟต์โดยสาร (ความสูง 5 ชั้น)				
G1000	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 6-8 คน	ชุด	1,308,400	-	.
G1001	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 9-10 คน	ชุด	1,378,500	-	.
G1002	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 11 คน	ชุด	1,460,200	-	.
G1003	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 13 คน	ชุด	1,542,000	-	.
G1004	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 15 คน	ชุด	1,612,100	-	.
G1005	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 17 คน	ชุด	1,794,300	-	.
G1006	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 20 คน	ชุด	2,934,500	-	.
G1007	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 24 คน	ชุด	3,084,100	-	.
G1008	ราคาอุปกรณ์เสริมเพื่อคนพิการ				
	ตามข้อกำหนดสมาคมคนพิการแห่งประเทศไทย	ชุด	38,000	-	.
หมายเหตุ : จำนวนคน 20 - 24 คน เป็นขนาดใหญ่พิเศษ ต้องสั่งทำพิเศษราคาสูงกว่าปกติ ลิฟต์ทุกขนาดถ้าความสูงของอาคารมีจำนวนชั้นเพิ่มขึ้นให้คิดราคาเพิ่ม ชั้นละ 100,000 บาท ราคาทั้งหมดนี้รวมค่าติดตั้งไว้แล้ว					

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
ค.	กลุ่มงานที่ 3				
H.	1. งานครุภัณฑ์สั่งทำ (จัดจ้าง) และงานตกแต่งภายใน				
H1.	1. 1 ครุภัณฑ์สร้างกับที่ (Build in)				
H1000	กระดานดำ ขนาดยาว 6.00 เมตร	ชุด	5,600	-	.
H1001	กระดานดำ ขนาดยาว 7.00 เมตร	ชุด	6,300	-	.
H1002	กระดานดำ ขนาดยาว 8.00 เมตร	ชุด	7,100	-	.
H1003	กระดานดำ ขนาดยาว 9.00 เมตร	ชุด	8,500	-	.
H1004	กระดานดำ ขนาดยาว 10.00 เมตร	ชุด	9,500	-	.
	ส่วนที่ 2 หมวดงานครุภัณฑ์สั่งซื้อและระบบโสตทัศน				
I	1. งานครุภัณฑ์สั่งซื้อหรือจัดซื้อและระบบโสตทัศน				
I1.	1. 1 ครุภัณฑ์ลอยตัว (เป็นราคาไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)				
I1000	โต๊ะและเก้าอี้อนุบาล (ไม่ยางพารา)	ชุด	607	-	.
I1001	โต๊ะและเก้าอี้ประถม (ไม่ยางพารา)	ชุด	747	-	.
I1002	โต๊ะและเก้าอี้มัธยม (ไม่ยางพารา)	ชุด	841	-	.
I1003	โต๊ะและเก้าอี้ A4	ชุด	934	-	.
I1004	เก้าอี้แลคเชอร์	ชุด	635	-	.
I1005	โต๊ะอ่านหนังสือ 6 ที่นั่ง (โต๊ะ 6 เหลี่ยม เก้าอี้ 6 ตัว)	ชุด	3,177	-	.
I1006	โต๊ะหอบประชุม 100/27 พับได้ พร้อมเก้าอี้	ชุด	4,205	-	.
I1007	โต๊ะและเก้าอี้ไม้ระแนง (โต๊ะ 1 ตัว เก้าอี้ไม้ระแนงยาว 2 ตัว)	ชุด	3,364	-	.
I2.	1. 2 ครุภัณฑ์ลอยตัว (เป็นราคาไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)				
I2000	โต๊ะและเก้าอี้ครู (แบบ กอ.สอ.สพฐ.)	ชุด	2,990	-	.
I2001	โต๊ะและเก้าอี้ครู (ตามแบบมาตรฐาน สคส.)	ชุด	3,925	-	.
I2002	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับก่อนประถมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,383	-	.
I2003	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับประถมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,476	-	.
I2004	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับมัธยมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,570	-	.
I2005	โต๊ะและเก้าอี้รับประทานอาหาร ระดับประถมศึกษา	ชุด	2,242	-	.
I2006	โต๊ะและเก้าอี้รับประทานอาหาร ระดับมัธยมศึกษา	ชุด	2,990	-	.
I2007	ตู้เหล็ก 2บาน มอก.(ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)	ชุด	3,364	-	.

หมายเหตุ

โต๊ะเรียน มอก. 1494-2541

เก้าอี้เรียน มอก. 1495-2541

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
J	ค่าแรงงานรื้อถอน				
J1.	1.1 รื้อถอนงานต่างๆ				
J1000	รื้อถอนโครงสร้าง คสล.	ลบ.ม.	-	200	รื้อกอง
		ลบ.ม.	-	275	รื้อขนไป
J1001	รื้อถอนโครงหลังคา	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	35	รื้อขนไป
J1002	รื้อถอนวัสดุผนังหลังคา	ตร.ม.	-	5	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	7	รื้อขนไป
J1003	รื้อถอนผนังก่ออิฐครึ่งแผ่นฉาบปูน	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	38	รื้อขนไป
J1004	รื้อถอนผนังก่ออิฐเต็มแผ่นฉาบปูน	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	60	รื้อขนไป
J1005	รื้อถอนฝ้าไม้ยาง พร้อมโครงคร่าว	ตร.ม.	-	15	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
J1006	รื้อถอนฝ้าไม้อัดปู 2 ด้าน พร้อมโครงคร่าว	ตร.ม.	-	15	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
J1007	รื้อถอนผนังบุกระเบื้อง	ตร.ม.	-	30	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	35	รื้อขนไป
J1008	รื้อถอนฝ้าเพดานวัสดุแผ่น พร้อมโครงคร่าว	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	35	รื้อขนไป
J1009	รื้อถอนฝ้าเพดานยิปซัมฉาบเรียบ (วัสดุแผ่นพร้อมโครงคร่าวโลหะชุบสังกะสี)	ตร.ม.	-	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
J1010	รื้อถอนฝ้าเพดานโครงคร่าว ที-บาร์ (วัสดุแผ่นพร้อมโครงคร่าว)	ตร.ม.	-	15	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	20	รื้อขนไป
J1011	รื้อถอนพื้นไม้ พร้อมไม้ตั้งและคาน	ตร.ม.	-	30	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	47	รื้อขนไป
J1012	รื้อถอนบันไดไม้ พร้อมราวลูกกรง	ชิ้น	-	35	รื้อกอง
		ชิ้น	-	55	รื้อขนไป
J1013	รื้อถอนราวลูกกรงบันได - ระเบียบ	เมตร	-	15	รื้อกอง
		เมตร	-	25	รื้อขนไป
J1014	รื้อถอนประตู พร้อมวงกบ	ชุด	-	40	รื้อกอง
		ชุด	-	60	รื้อขนไป
J1015	รื้อถอนหน้าต่าง พร้อมวงกบ	ชุด	-	40	รื้อกอง
		ชุด	-	55	รื้อขนไป

"ผู้ที่น่าราคาวัสดุนี้ไปใช้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ใช้ และควรตรวจสอบราคาจากพาณิชย์จังหวัด (ท้องถิ่น) อีกครั้งหนึ่ง"

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
J1.	1.1 รื้อถอนงานต่างๆ (ต่อ)				
J1016	รื้อถอนสุขภัณฑ์ (ส้วม - อ่างล้างมือ)	ชุด	-	80	รื้อกอง
		ชุด	-	100	รื้อขนไป
J1017	รื้อถอนดวงโคม พร้อมสายไฟฟ้า	ชุด	-	20	รื้อกอง
		ชุด	-	25	รื้อขนไป
J1018	รื้อถอนพื้น คสล. ที่วางบนดิน	ตร.ม.	-	30	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	35	รื้อขนไป
J1019	รื้อถอนรางระบายน้ำ คสล.	เมตร	-	30	รื้อกอง
		เมตร	-	40	รื้อขนไป
J1020	รื้อถอนรางระบายน้ำ่ออิฐฉาบปูน	เมตร	-	20	รื้อกอง
		เมตร	-	30	รื้อขนไป
J1021	รื้อถอนบ่อพักน้ำ	บ่อ	-	120	รื้อกอง
		บ่อ	-	170	รื้อขนไป
J1022	รื้อถอนพื้นปูกระเบื้อง	ตร.ม.	-	35	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	40	รื้อขนไป
J1023	รื้อเครื่องปรับอากาศ	ชุด	-	100	รื้อทิ้ง
J1024	รื้อถอนชุดประตูอลูมิเนียมพร้อมกระจก	ตร.ม.	-	100	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	150	รื้อขนไป
J1025	รื้อถอนชุดประตูเหล็กม้วนพร้อมกล่องเก็บ	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป
J1024	รื้อถอนชุดหน้าต่างอลูมิเนียมพร้อมกระจก	ตร.ม.	-	80	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	120	รื้อขนไป

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

1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ค่า Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor F"

