



รายการประมาณราคา

ปีงบประมาณ

2554

สำหรับงานก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม สถานศึกษาในสังกัด
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)

ใช้เกณฑ์ของสำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า
สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงพาณิชย์
บัญชีแรงงานของสำนักงบประมาณ
ซึ่งเป็นราคาของส่วนกลาง และ ปริมาณ

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 200 ลบ.ม. และขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.	ลบ.ม.	-	62	.
	ปริมาณตั้งแต่ 25 - 200 ลบ.ม. หรือขุดลึกตั้งแต่ 1.00 - 1.50 ม.	ลบ.ม.	-	80	.
	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึกเกิน 1.50 ม.	ลบ.ม.	-	94	.
A1001	ดินลูกรัง				
	ปริมาณเกิน 200 ลบ.ม. และขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.	ลบ.ม.	-	124	.
	ปริมาณตั้งแต่ 25 - 200 ลบ.ม. หรือขุดลึกตั้งแต่ 1.00 - 1.50 ม.	ลบ.ม.	-	152	.
	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึกเกิน 1.50 ม.	ลบ.ม.	-	189	.
a	ขุดดินอื่น ๆ				
A1002	ขุดดินทั่วไป	ลบ.ม.	-	40	.
A1003	ขุดลอกคลอง - สระน้ำ (เครื่องจักรกล)	ลบ.ม.	-	15	.
a	วัสดุรองฐานราก				
A1004	ทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม.	340	58	.
A1005	อิฐหักกระทุ้งแน่นรองพื้น	ลบ.ม.	150	63	.
a	คอนกรีตหยาบรองฐานราก				
A1006	คอนกรีตหยาบ 1:3:5 (ประเภท 1)	ลบ.ม.	1,300	278	.
A1007	คอนกรีตหยาบ 1:3:5 (ประเภท 5)	ลบ.ม.	1,460	278	.
a	วัสดุถมบริเวณ เพื่อปรับระดับ				
A1008	ทรายถม	ลบ.ม.	263	63	.
A1009	ดิน	ลบ.ม.	192	63	.
A1010	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	320	63	.
a	ถมบดอัดดิน - ลูกรัง (เครื่องจักรกล)				
A1011	อัดแน่นธรรมดา	ลบ.ม.	-	15	.
A1012	อัดแน่น 85%	ลบ.ม.	-	19	.
a	ทราย - หิน				
A1013	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	356	-	.
A1014	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	368	-	.
A1015	หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	452	-	.
A1016	หินย่อย เบอร์ 2	ลบ.ม.	452	-	.
A1017	หินคลุก	ลบ.ม.	356	-	.
A1018	หินสเปก	ลบ.ม.	387	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A2.	1.2 งานเสาเข็ม				
a	เสาเข็ม คอนกรีตอัดแรง (คอจ.) สองท่อนต่อเชื่อม				
-	เสาเข็มรูปสี่เหลี่ยมตัน				
A2000	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.18 x 0.18 x 21.00 ม.	ต้น	3,753	740	.
A2001	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.22 x 0.22 x 21.00 ม.	ต้น	4,350	1,100	.
A2002	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.25 x 0.25 x 21.00 ม.	ต้น	6,940	1,160	.
A2003	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.26 x 0.26 x 21.00 ม.	ต้น	7,495	1,180	.
A2004	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.30 x 0.30 x 21.00 ม.	ต้น	9,980	1,265	.
A2005	เสาเข็ม คอจ. ■ ขนาด 0.35 x 0.35 x 21.00 ม.	ต้น	13,580	1,589	.
-	เสาเข็มรูปตัว ไอ				
A2006	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.22 x 0.22 x 21.00 ม.	ต้น	4,150	1,100	.
A2007	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.26 x 0.26 x 21.00 ม.	ต้น	5,375	1,180	.
A2008	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.30 x 0.30 x 21.00 ม.	ต้น	7,320	1,265	.
A2009	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.35 x 0.35 x 21.00 ม.	ต้น	9,760	1,589	.
A2010	เสาเข็มรูปตัวไอ ขนาด 0.40 x 0.40 x 21.00 ม.	ต้น	13,750	2,085	.
-	เสาเข็มรูปกลมกลวง (แบบแรงเหวี่ยง)				
A2011	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.25 x 21.00 ม.	ต้น	5,000	1,160	.
A2012	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.30 x 21.00 ม.	ต้น	6,360	1,265	.
A2013	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.35 x 21.00 ม.	ต้น	8,200	1,589	.
A2014	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.40 x 21.00 ม.	ต้น	10,800	2,085	.
A2015	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.45 x 21.00 ม.	ต้น	13,600	2,345	.
A2016	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.50 x 21.00 ม.	ต้น	16,350	2,605	.
A2017	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.60 x 21.00 ม.	ต้น	22,150	3,125	.
A2018	เสาเข็มกลมกลวง ขนาด Ø 0.80 x 21.00 ม.	ต้น	36,100	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 คอจ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 3.00 ม.	ต้น	216	60	.
A2024	เสาเข็ม คอจ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 4.00 ม.	ต้น	288	80	.
A2025	เสาเข็ม คอจ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 5.00 ม.	ต้น	368	100	.
A2026	เสาเข็ม คอจ. รูปตัวไอ ขนาด 15 ซม. x 6.00 ม.	ต้น	489	115	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เสาเข็ม คอนกรีตอัดแรงขนาดเล็ก (ต่อ)				
-	รูปตัว ที				
A2027	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 3.00 ม.	ต้น	114	60	.
A2028	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 4.00 ม.	ต้น	166	80	.
A2029	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 5.00 ม.	ต้น	213	100	.
A2030	เสาเข็ม คอ. รูปตัวที ยาว 6.00 ม.	ต้น	287	115	.
a	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง				
A2031	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง ขนาด 0.15 x 2.00 ม.	ต้น	130	40	.
A2032	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง ขนาด 0.15 x 3.00 ม.	ต้น	195	60	.
A2033	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง ขนาด 0.15 x 4.00 ม.	ต้น	270	80	.
A2034	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง ขนาด 0.15 x 5.00 ม.	ต้น	337	100	.
A2035	เสาเข็มหกเหลี่ยมกลวง ขนาด 0.15 x 6.00 ม.	ต้น	405	115	.
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 (ท้องปลิง)				
A2038	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 2.10 ม.	ต้น	120	40	.
A2039	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 2.40 ม.	ต้น	150	50	.
A2040	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 2.70 ม.	ต้น	180	55	.
A2041	เสารั้วคอนกรีตแบบตัวดี ยาว 3.10 ม.	ต้น	250	60	.
a	เสาตอม่อคอนกรีต				
A2042	เสาตอม่อคอนกรีต ขนาด 10 x 10 ซม. x 1.00 ม.	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	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
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	90	.
A2050	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 5 นิ้ว x 5.00 ม.	ต้น	130	100	.
A2051	เสาเข็มไม้ยูคาลิปตัส ขนาด \varnothing 6 นิ้ว x 6.00 ม.	ต้น	212	115	.
a	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม				
-	เสาเข็มเจาะ				
A2052	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.30 ม.	ต้น	-	230	.
A2053	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.35 ม.	ต้น	-	250	.
A2054	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.40 ม.	ต้น	-	280	.
A2055	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.50 ม.	ต้น	-	300	.
A2056	ค่าสกัดหัวเสาเข็มเจาะ ขนาด \varnothing 0.60 ม.	ต้น	-	300	.
-	เสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ				
A2057	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.18 ม.	ต้น	-	150	.
A2058	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.22 ม.	ต้น	-	180	.
A2059	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.26 ม.	ต้น	-	250	.
A2060	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.30 ม.	ต้น	-	280	.
A2061	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.35 ม.	ต้น	-	300	.
A2062	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. รูปตัวไอ ขนาด 0.40 ม.	ต้น	-	300	.
-	เสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน				
A2063	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 ม.	ต้น	-	180	.
A2064	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 ม.	ต้น	-	200	.
A2065	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.26 ม.	ต้น	-	230	.
A2066	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.30 ม.	ต้น	-	250	.
A2067	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.35 ม.	ต้น	-	300	.
A2068	ค่าสกัดหัวเสาเข็ม คอ. สีเหลี่ยมตัน ขนาด 0.40 ม.	ต้น	-	300	.
a	ค่าทดสอบ				
-	งานดิน				
A2069	ค่าทดสอบงานดินวิธี BORING TEST	จุด	13,500	-	.
A2070	ค่าทดสอบงานดินวิธี PLATE BEARING	จุด	6,500	-	.
-	งานเสาเข็ม				
A2071	ค่าทดสอบเสาเข็มวิธี PILE LOAD TEST	จุด	47,500	-	.
A2072	ค่าทดสอบเสาเข็มวิธี DYNAMIC LOAD TEST	จุด	28,500	-	.
A2073	ค่าทดสอบเสาเข็มวิธี SEISMTC 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.	-	90	.
A3009	ค่าแรงไม้แบบเปลือยผิว	ตร.ม.	-	120	.
a	ไม้คร่าว สำหรับยึดแบบหล่อคอนกรีต				
A3010	ไม้คร่าว ขนาด 1 ½ นิ้ว X 3 นิ้ว (ใช้ 30% จากปริมาตรไม้แบบจริง)	ลบ.พ.	400	-	.
a	ไม้ค้ำยันท้องแบบหล่อคอนกรีต				
A3011	ขนาด Ø 3 นิ้ว ยาว 3.00 - 3.50 เมตร	ต้น	28	-	.
a	ตะปู ต่าง ๆ				
A3012	ตะปู ขนาดต่าง ๆ	กก.	26	-	ใช้ตะปู 0.25 กก. ต่อ
A3013	ตะปู ขนาดยาว 3 นิ้ว	ลัง	424	-	ไม้แบบ 1 ตร.ม.
A3014	ตะปู ขนาดยาว 4 นิ้ว	ลัง	443	-	(ตะปู 1 ลัง/18กก.)
A3015	ตะปู ขนาดยาว 2 ½ นิ้ว	ลัง	443	-	.
A3016	ตะปู ขนาดยาว 2 นิ้ว	ลัง	467	-	.
A3017	ตะปู ขนาดยาว 1 ½ นิ้ว	ลัง	486	-	.
A3018	ตะปู ขนาดยาว 1 นิ้ว	ลัง	543	-	.
A3019	ตะปุดอกคอนกรีตขนาดยาว 3 นิ้ว - 4 นิ้ว	กก.	60	-	.
A3020	ตะปุดอกสังกะสีขนาดยาว 1.75 นิ้ว (เบอร์ 13)	กล่อง	17	-	กล่องเล็ก
a	นอตหัวกลม ยาว 6 นิ้ว (สำหรับงานไม้)				
A3021	นอตหัวกลม ขนาด Ø 3 หุน (9 มม.)	กก.	38	-	.
A3022	นอตหัวกลม ขนาด Ø 4 หุน (12 มม.)	กก.	37	-	.
A3023	นอตหัวกลม ขนาด Ø 6 หุน (19 มม.)	กก.	37	-	.
a	นั่งร้านสำหรับงานซ่อมแซมอาคาร				
A3024	นั่งร้านไม้ไผ่	ตร.ม.	50	20	.
A3025	นั่งร้านไม้	ตร.ม.	100	40	.
A3026	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.	1,560	305	.
A4001	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างชั้นเดียว	ลบ.ม.	1,560	376	.
A4002	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้าง 2 ชั้นขึ้นไป	ลบ.ม.	1,560	395	.
a	คอนกรีตโครงสร้าง ประเภท 5				
A4003	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างติดดิน	ลบ.ม.	1,910	305	.
A4004	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างชั้นเดียว	ลบ.ม.	1,910	376	.
A4005	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้าง 2 ชั้นขึ้นไป	ลบ.ม.	1,910	395	.
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 204 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 274 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 335 บาท
a	ปูนซีเมนต์ และ ปูนขาว				
A4012	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (ประเภท 1)	ตัน	2,497	-	.
A4013	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (ประเภท 5)	ตัน	3,376	-	.
A4014	ปูนซีเมนต์ผสม	ตัน	2,137	-	.
A4016	ปูนก่อสำเร็จ (50 ก.ก./ถุง)	ถุง	165	-	.
A4017	ปูนซีเมนต์ขาว (40 ก.ก./ถุง)	ถุง	354	-	.
A4018	ปูนขาว (5 ก.ก./ถุง)	ถุง	15	-	.
a	แผ่นพลาสติก - น้ำยากันซึม				
A4019	แผ่นพลาสติกปูกันซึมอย่างหนา	ตร.ม.	50	-	.
A4020	น้ำยากันซึม	ลิตร	30	-	.

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

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A5.	1.5 งานเหล็กเสริมคอนกรีต				
a	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (ยาวท่อนละ 10.00 เมตร)				
A5000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 6 มม.	ตัน	21,000	2,681	(ฝื่อ 5%)
A5001	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 6 มม.	เส้น	46	6	(2.22 กก./เส้น)
A5002	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 9 มม.	ตัน	20,200	2,681	(ฝื่อ 7%)
A5003	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 9 มม.	เส้น	100	13	(4.99 กก./เส้น)
A5004	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 12 มม.	ตัน	19,620	2,681	(ฝื่อ 9%)
A5005	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 12 มม.	เส้น	174	24	(8.88 กก./เส้น)
A5006	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 15 มม.	ตัน	19,460	2,681	(ฝื่อ 11%)
A5007	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 15 มม.	เส้น	269	37	(13.87 กก./เส้น)
A5008	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 19 มม.	ตัน	19,460	2,681	(ฝื่อ 13%)
A5009	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 19 มม.	เส้น	433	60	(22.26 กก./เส้น)
A5010	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 25 มม.	ตัน	19,460	2,681	(ฝื่อ 15%)
A5011	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด SR 24 Ø 25 มม.	เส้น	749	103	(38.53 กก./เส้น)
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 (ยาวท่อนละ 10.00 เมตร)				
A5012	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด SD 30 Ø 12 มม.	ตัน	19,320	2,681	(ฝื่อ 9%)
A5013	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด SD 30 Ø 12 มม.	เส้น	171	24	(8.88 กก./เส้น)
A5014	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด SD 30 Ø 16 มม.	ตัน	19,120	2,681	(ฝื่อ 11%)
A5015	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด SD 30 Ø 16 มม.	เส้น	302	42	(15.80 กก./เส้น)
A5016	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด SD 30 Ø 20 มม.	ตัน	19,120	2,681	(ฝื่อ 13%)
A5017	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด SD 30 Ø 20 มม.	เส้น	472	66	(24.70 กก./เส้น)
A5018	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด SD 30 Ø 25 มม.	ตัน	19,120	2,681	(ฝื่อ 15%)
A5019	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด SD 30 Ø 25 มม.	เส้น	736	103	(38.50 กก./เส้น)
A5020	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด SD 30 Ø 28 มม.	ตัน	19,120	2,681	(ฝื่อ 15%)
A5021	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ขนาด SD 30 Ø 28 มม.	เส้น	923	129	(48.30 กก./เส้น)
a	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (ยาวท่อนละ 10.00 เมตร)				
A5022	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด SD 40 Ø 12 มม.	ตัน	19,440	2,681	(ฝื่อ 9%)
A5023	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด SD 40 Ø 12 มม.	เส้น	172	24	(8.88 กก./เส้น)
A5024	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด SD 40 Ø 16 มม.	ตัน	19,240	2,681	(ฝื่อ 11%)
A5025	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด SD 40 Ø 16 มม.	เส้น	303	42	(15.80 กก./เส้น)
A5026	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด SD 40 Ø 20 มม.	ตัน	19,240	2,681	(ฝื่อ 13%)
A5027	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด SD 40 Ø 20 มม.	เส้น	475	66	(24.70 กก./เส้น)
A5028	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด SD 40 Ø 25 มม.	ตัน	19,240	2,681	(ฝื่อ 15%)
A5029	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด SD 40 Ø 25 มม.	เส้น	740	103	(38.50 กก./เส้น)
A5030	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด SD 40 Ø 28 มม.	ตัน	19,240	2,681	(ฝื่อ 15%)
A5031	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ขนาด SD 40 Ø 28 มม.	เส้น	929	129	(48.30 กก./เส้น)

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	ลวดผูกเหล็ก				
A5032	ลวดผูกเหล็ก ขนาด \varnothing 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	27	-	ใช้ 30 กก./ตัน
a	ลวดหนามเคลือบสังกะสี ขดละ 6กิโลกรัม				
A5033	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 15 (ยาว 72 ม.)	กก.	33	-	.
A5034	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 14 (ยาว 54 ม.)	กก.	32	-	.
A5035	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 12 (ยาว 36 ม.)	กก.	31	-	.

A6.	1.6 งานพื้นคอนกรีตสำเร็จรูปอัดแรง				
a	ชนิดตัน (ท้องเรียบ กว้าง 35 ซม.หนา 5 - 6 ซม.)				
A6000	พื้นสำเร็จรูปท้องเรียบ LL 200 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	200	25	.
A6001	พื้นสำเร็จรูปท้องเรียบ LL 300 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	210	25	.
A6002	พื้นสำเร็จรูปท้องเรียบ LL 400 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	220	25	.
A6003	พื้นสำเร็จรูปท้องเรียบ LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	230	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.	560	50	.
A6010	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 20 ซม. LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	630	60	.
A6011	พื้นสำเร็จรูปชนิดกลวง หนา 25 ซม. LL 500 กก./ตร.ม.	ตร.ม.	735	70	.
a	คอนกรีตเทพื้นหน้า ไม่รวมเหล็กเสริม				
A6012	คอนกรีตเทพื้นหน้า ไม่รวมเหล็กเสริม หนาไม่น้อยกว่า 5 ซม.	ตร.ม.	75	20	.

คะแนนเหล็กสำเร็จรูป ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส (TM แทนการเสริมเหล็กธรรมดา)					
ขนาดเหล็กเส้น SR.24 (fs=1,200 ksc.)	ขนาดคะแนนเหล็ก TM.24			ราคา	
	พื้นที่หน้าตัด	(fs=2,750 ksc.)	พื้นที่หน้าตัด		
ขนาดเหล็ก		ขนาดเหล็ก		หน่วย	ค่าวัสดุ
เส้นผ่าศูนย์กลาง, ระยะห่าง	ค.ร.ม.ม.	เส้นผ่าศูนย์กลาง, ระยะห่าง	ค.ร.ม.ม.	-	ต่อหน่วย
Ø 6 มม. @ 0.25 ม.	113	Ø 4.0 มม. @ 0.25	50	ค.ร.ม.	24
Ø 6 มม. @ 0.20 ม.	141	Ø 4.0 มม. @ 0.20	63	ค.ร.ม.	30
Ø 5 มม. @ 0.15 ม.	189	Ø 4.0 มม. @ 0.15	84	ค.ร.ม.	40
Ø 6 มม. @ 0.15 ม.	189	Ø 4.6 มม. @ .20	83	ค.ร.ม.	39
Ø 6 มม. @ 0.15 ม.	189	Ø 4.6 มม. @ 0.15	84	ค.ร.ม.	53
Ø 6 มม. @ 0.10 ม.	283	Ø 5.0 มม. @ 0.20	131	ค.ร.ม.	46
Ø 6 มม. @ 0.10 ม.	283	Ø 5.0 มม. @ 0.15	131	ค.ร.ม.	62
Ø 6 มม. @ 0.10 ม.	283	Ø 5.6 มม. @ 0.20	123	ค.ร.ม.	58
Ø 6 มม. @ 0.10 ม.	283	Ø 5.6 มม. @ 0.15	123	ค.ร.ม.	78
Ø 6 มม. @ 0.35 ม.	182	Ø 4.0 มม. @ 0.15	131	ค.ร.ม.	40
Ø 6 มม. @ 0.35 ม.	182	Ø 4.6 มม. @ 0.20	123	ค.ร.ม.	39
Ø 9 มม. @ 0.30 ม.	212	Ø 5.0 มม. @ 0.20	98	ค.ร.ม.	46
Ø 9 มม. @ 0.30 ม.	212	Ø 6.0 มม. @ 0.30	94	ค.ร.ม.	45
Ø 9 มม. @ 0.25 ม.	255	Ø 4.6 มม. @ 0.15	111	ค.ร.ม.	53
Ø 9 มม. @ 0.25 ม.	255	Ø 6.0 มม. @ 0.25	113	ค.ร.ม.	54
Ø 9 มม. @ 0.20 ม.	318	Ø 6.0 มม. @ 0.25	141	ค.ร.ม.	54
Ø 9 มม. @ 0.15 ม.	424	Ø 6.0 มม. @ 0.15	189	ค.ร.ม.	88
				หน่วย	ค่าแรง
ค่าแรงงาน				ค.ร.ม.	5

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A7.	1.7 งานเหล็กโครงสร้างรูปพรรณ				
a	เหล็กฉากน้ำ (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
-	ชนิดรีดร้อน				
A7000	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 75 x 40 x 5 มม.	ท่อน	908	353	(41.52 กก./ท่อน)
A7001	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 100 x 50 x 5 มม.	ท่อน	1,242	477	(56.16 กก./ท่อน)
A7002	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 125 x 65 x 6 มม.	ท่อน	1,768	683	(80.4 กก./ท่อน)
A7003	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 150 x 75 x 9 มม.	ท่อน	3,168	1,224	(144.0 กก./ท่อน)
-	ชนิดรีดเย็น				
A7004	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 75 x 45 x 2.3 มม.	ท่อน	511	170	(20-21 กก./ท่อน)
A7005	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 75 x 45 x 3.2 มม.	ท่อน	634	221	(26.00 กก./ท่อน)
A7006	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 100 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	578	196	(23-24 กก./ท่อน)
A7007	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 100 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	770	255	(30-32 กก./ท่อน)
A7008	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 125 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	674	230	(27.00 กก./ท่อน)
A7009	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 125 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	898	315	(37.00 กก./ท่อน)
A7010	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 150 x 50 x 2.3 มม.	ท่อน	734	255	(30.00 กก./ท่อน)
A7011	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 150 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	1,029	357	(42.00 กก./ท่อน)
A7012	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 150 x 50 x 4.5 มม.	ท่อน	1,227	424	(49.86 กก./ท่อน)
A7013	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 150 x 75 x 4.5 มม.	ท่อน	1,491	515	(60.60 กก./ท่อน)
A7014	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 150 x 75 x 6.0 มม.	ท่อน	1,949	673	(79.20 กก./ท่อน)
A7015	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 200 x 50 x 4.5 มม.	ท่อน	1,491	515	(60.60 กก./ท่อน)
A7016	เหล็กฉากน้ำ ขนาด 200 x 75 x 6.0 มม.	ท่อน	2,304	796	(93.60 กก./ท่อน)
a	เหล็กตัวซี (ยาวท่อนละ 6.00 ม.)				
-	ชนิดรีดเย็น				
A7017	เหล็กตัวซี ขนาด 75 x 45 x 15 x 2.3 มม.	ท่อน	516	179	(21.00 กก./ท่อน)
A7018	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	582	200	(23.50 กก./ท่อน)
A7019	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	813	289	(34.00 กก./ท่อน)
A7020	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	980	342	(40.26 กก./ท่อน)
A7021	เหล็กตัวซี ขนาด 100 x 50 x 20 x 4.5 มม.	ท่อน	1,085	379	(44.58 กก./ท่อน)
A7022	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	619	217	(25.50 กก./ท่อน)
A7023	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	873	310	(36.50 กก./ท่อน)
A7024	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	1,095	383	(45.00 กก./ท่อน)
A7025	เหล็กตัวซี ขนาด 125 x 50 x 20 x 4.5 มม.	ท่อน	1,215	424	(49.92 กก./ท่อน)
A7026	เหล็กตัวซี ขนาด 150 x 50 x 20 x 2.3 มม.	ท่อน	728	251	(29.50 กก./ท่อน)
A7027	เหล็กตัวซี ขนาด 150 x 50 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	978	343	(40.30 กก./ท่อน)
A7028	เหล็กตัวซี ขนาด 200 x 75 x 20 x 3.2 มม.	ท่อน	1,354	473	(55.62 กก./ท่อน)
A7029	เหล็กตัวซี ขนาด 200 x 75 x 20 x 4.0 มม.	ท่อน	1,665	581	(68.40 กก./ท่อน)

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กฉาก (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
-	ชนิดรีดร้อน				
A7027	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 3 มม.	ท่อน	146	57	(6.72 กก./ท่อน)
A7028	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 4 มม.	ท่อน	189	74	(8.70 กก./ท่อน)
A7029	เหล็กฉาก ขนาด 25 x 25 x 5 มม.	ท่อน	230	90	(10.60 กก./ท่อน)
A7030	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 3 มม.	ท่อน	177	69	(8.16 กก./ท่อน)
A7031	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 4 มม.	ท่อน	236	93	(10.89 กก./ท่อน)
A7032	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 5 มม.	ท่อน	285	111	(13.10 กก./ท่อน)
A7033	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 3 มม.	ท่อน	238	93	(10.98 กก./ท่อน)
A7034	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 4 มม.	ท่อน	313	123	(14.50 กก./ท่อน)
A7035	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 5 มม.	ท่อน	385	150	(17.70 กก./ท่อน)
A7036	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 6 มม.	ท่อน	315	123	(14.50 กก./ท่อน)
A7037	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 4 มม.	ท่อน	398	156	(18.40 กก./ท่อน)
A7038	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 5 มม.	ท่อน	492	192	(22.62 กก./ท่อน)
A7039	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 6 มม.	ท่อน	577	228	(26.80 กก./ท่อน)
A7040	เหล็กฉาก ขนาด 65 x 65 x 6 มม.	ท่อน	771	302	(35.50 กก./ท่อน)
A7041	เหล็กฉาก ขนาด 65 x 65 x 8 มม.	ท่อน	1,000	391	(45.96 กก./ท่อน)
A7042	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 6 มม.	ท่อน	901	349	(41.10 กก./ท่อน)
A7043	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 9 มม.	ท่อน	1,300	508	(59.76 กก./ท่อน)
A7044	เหล็กฉาก ขนาด 75 x 75 x 12 มม.	ท่อน	1,697	663	(78.00 กก./ท่อน)
A7045	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 7 มม.	ท่อน	1,252	489	(57.54 กก./ท่อน)
A7046	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 10 มม.	ท่อน	1,736	678	(79.80 กก./ท่อน)
A7047	เหล็กฉาก ขนาด 90 x 90 x 13 มม.	ท่อน	2,219	867	(102.00 กก./ท่อน)
A7048	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 7 มม.	ท่อน	1,353	529	(62.20 กก./ท่อน)
A7049	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 10 มม.	ท่อน	1,969	758	(89.20 กก./ท่อน)
A7050	เหล็กฉาก ขนาด 100 x 100 x 13 มม.	ท่อน	2,493	974	(114.60 กก./ท่อน)
A7051	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 9 มม.	ท่อน	2,327	909	(106.98 กก./ท่อน)
A7052	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 12 มม.	ท่อน	3,045	1,190	(139.98 กก./ท่อน)
A7053	เหล็กฉาก ขนาด 130 x 130 x 15 มม.	ท่อน	3,764	1,470	(172.98 กก./ท่อน)
A7054	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 10 มม.	ท่อน	3,002	1,173	(138.00 กก./ท่อน)
A7055	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 12 มม.	ท่อน	3,568	1,394	(163.98 กก./ท่อน)
A7056	เหล็กฉาก ขนาด 150 x 150 x 15 มม.	ท่อน	4,395	1,717	(201.98 กก./ท่อน)

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กฉาก (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร) (ต่อ)				
-	ชนิดรีดเย็น				
A7057	เหล็กฉาก ขนาด 30 x 30 x 3.2 มม.	ท่อน	186	70	(8.28 กก./ท่อน)
A7058	เหล็กฉาก ขนาด 40 x 40 x 3.2 มม.	ท่อน	253	96	(11.28 กก./ท่อน)
A7059	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 x 3.2 มม.	ท่อน	321	121	(14.28 กก./ท่อน)
A7060	เหล็กฉาก ขนาด 60 x 60 x 3.2 มม.	ท่อน	388	147	(17.28 กก./ท่อน)
a	ท่อเหล็กกลวง (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
-	สีเหลี่ยมจัตุรัส				
A7067	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด ½ นิ้ว x ½ นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	100	19	(2.28 กก./ท่อน)
A7068	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด ¾ นิ้ว x ¾ นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	109	33	(3.84 กก./ท่อน)
A7069	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	125	44	(5.22 กก./ท่อน)
A7070	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	322	111	(13.08 กก./ท่อน)
A7071	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	435	149	(17.58 กก./ท่อน)
A7072	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 3 นิ้ว x 3 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	649	230	(27.00 กก./ท่อน)
A7073	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	1,290	457	(53.76 กก./ท่อน)
A7074	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 4.0 มม.	ท่อน	1,689	598	(70.38 กก./ท่อน)
A7075	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	1,629	577	(67.86 กก./ท่อน)
A7076	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ท่อน	2,393	848	(99.72 กก./ท่อน)
A7077	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 6 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	1,968	697	(82.02 กก./ท่อน)
A7078	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 6 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ท่อน	2,902	1,028	(120.90 กก./ท่อน)
A7079	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว หนา 4.5 มม.	ท่อน	3,918	1,388	(163.26 กก./ท่อน)
A7080	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว หนา 6.0 มม.	ท่อน	5,158	1,827	(214.92 กก./ท่อน)
-	สีเหลี่ยมผืนผ้า				
A7073	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว หนา 1.2 มม.	ท่อน	204	68	(8.04 กก./ท่อน)
A7074	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	507	170	(20.04 กก./ท่อน)
A7075	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	652	230	(27.00 กก./ท่อน)
A7076	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	921	310	(36.42 กก./ท่อน)
A7077	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้ว x 5 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ท่อน	1,428	486	(57.12 กก./ท่อน)
-	ท่อกลมประเภท BS - S				
A7078	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 1 นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	219	81	(9.48 กก./ท่อน)
A7079	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 1 ½ นิ้ว หนา 2.0 มม.	ท่อน	313	117	(13.80 กก./ท่อน)
A7080	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 2 นิ้ว หนา 2.3 มม.	ท่อน	465	168	(19.80 กก./ท่อน)
A7081	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 3 นิ้ว หนา 2.5 มม.	ท่อน	771	272	(31.98 กก./ท่อน)
A7082	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด Ø 4 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	1,193	420	(49.38 กก./ท่อน)

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	ท่อเหล็กกลวง (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร) (ต่อ)				
-	ท่อกลมประเภท BS - M				
A7083	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 นิ้ว หนา 2.8 มม.	ท่อน	307	110	(12.90 กก./ท่อน)
A7084	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	482	172	(20.22 กก./ท่อน)
A7085	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	603	217	(25.50 กก./ท่อน)
A7086	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว หนา 3.0 มม.	ท่อน	781	276	(32.52 กก./ท่อน)
A7087	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 3 นิ้ว หนา 3.2 มม.	ท่อน	952	340	(40.02 กก./ท่อน)
A7088	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 4 นิ้ว หนา 4.0 มม.	ท่อน	1,553	555	(65.28 กก./ท่อน)
a	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัส (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
-	สี่เหลี่ยมจัตุรัส				
A7089	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 3/8 นิ้ว x 3/8 นิ้ว	ท่อน	123	36	(4.26 กก./ท่อน)
A7090	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด ½ นิ้ว x ½ นิ้ว	ท่อน	219	64	(7.56 กก./ท่อน)
A7091	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 5/8 นิ้ว x 5/8 นิ้ว	ท่อน	343	100	(11.82 กก./ท่อน)
A7092	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด ¾ นิ้ว x ¾ นิ้ว	ท่อน	494	145	(17.04 กก./ท่อน)
A7093	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ท่อน	881	258	(30.36 กก./ท่อน)
A7094	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 ¼ นิ้ว x 1 ¼ นิ้ว	ท่อน	1,376	403	(47.40 กก./ท่อน)
A7095	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว	ท่อน	1,982	580	(68.28 กก./ท่อน)
A7096	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1 ¾ นิ้ว x 1 ¾ นิ้ว	ท่อน	2,699	790	(92.95 กก./ท่อน)
A7097	เหล็กตันสี่เหลี่ยมจัตุรัสสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว	ท่อน	3,526	1,032	(121.44 กก./ท่อน)
a	เหล็กแบน (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
-	สี่เหลี่ยมผืนผ้า				
A7098	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1/2 นิ้ว หนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	51	15	(1.77 กก./ท่อน)
A7099	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1/2 นิ้ว หนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	76	22	(2.64 กก./ท่อน)
A7100	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 5/8 นิ้ว หนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	64	19	(2.21 กก./ท่อน)
A7101	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 5/8 นิ้ว หนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	95	28	(3.30 กก./ท่อน)
A7102	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้ว หนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	77	23	(2.66 กก./ท่อน)
A7103	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้ว หนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	115	34	(3.96 กก./ท่อน)
A7104	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3/4 นิ้ว หนา 2 หุน (6 มม.)	ท่อน	154	45	(5.31 กก./ท่อน)
A7105	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว หนา 1 หุน (3 มม.)	ท่อน	102	30	(3.54 กก./ท่อน)
A7106	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว หนา 1 1/2 หุน (4.5 มม.)	ท่อน	153	45	(5.28 กก./ท่อน)
A7107	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว หนา 2 หุน (3 มม.)	ท่อน	205	60	(7.08 กก./ท่อน)
A7108	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว หนา 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	307	90	(10.60 กก./ท่อน)
A7109	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 นิ้ว หนา 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	411	120	(14.16 กก./ท่อน)

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
a	เหล็กแบน (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร) (ต่อ)				
A7110	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/4 นิ้ว หน้า 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	393	115	(13.56 กก./ท่อน)
A7111	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/2 นิ้ว หน้า 3 หุน (9 มม.)	ท่อน	466	137	(16.08 กก./ท่อน)
A7112	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 1 1/2 นิ้ว หน้า 4 หุน (13 มม.)	ท่อน	623	183	(21.48 กก./ท่อน)
A7113	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 2 นิ้ว หน้า 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	820	240	(28.26 กก./ท่อน)
A7114	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 3 นิ้ว หน้า 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	1,230	360	(42.36 กก./ท่อน)
A7115	เหล็กแบนสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาด 4 นิ้ว หน้า 4 หุน (12 มม.)	ท่อน	1,633	478	(56.25 กก./ท่อน)
a	เหล็กแผ่นเรียบดำ ขนาด 4 ฟุต x 8 ฟุต				
A7116	เหล็กแผ่นเรียบดำ หน้า 2 มม.	แผ่น	1,077	400	(47.00 กก./แผ่น)
A7117	เหล็กแผ่นเรียบดำ หน้า 3 มม.	แผ่น	1,570	595	(70.00 กก./แผ่น)
A7118	เหล็กแผ่นเรียบดำ หน้า 4 มม.	แผ่น	2,121	799	(94.00 กก./แผ่น)
A7119	เหล็กแผ่นเรียบดำ หน้า 6 มม.	แผ่น	3,152	1,190	(140.00 กก./แผ่น)
A7120	เหล็กแผ่นเรียบดำ หน้า 9 มม.	แผ่น	4,702	1,785	(210.00 กก./แผ่น)
a	แปหลังคาสำเร็จรูป (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
A7121	แปหลังคาสำเร็จรูป หน้า 0.55 มม.	ท่อน	120	20	.
A7122	แปหลังคาสำเร็จรูป หน้า 0.70 มม.	ท่อน	140	20	.
a	ค่าติดตั้งโครงหลังคา				
A7123	ค่าติดตั้งโครงหลังคาไม้	ตร.ม.	-	150	.
A7124	ค่าติดตั้งโครงหลังคาเหล็ก	ตร.ม.	-	160	.

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	ครอบตะแคงกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	52	-	.
B1007	ครอบตะแคงกระเบื้องลอนคู่ (สี)	แผ่น	64	-	.
B1008	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลอนคู่	แผ่น	52	-	.
B1009	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลอนคู่ (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	ครอบตะแคงกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	31	-	.
B1019	ครอบตะแคงกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก (สี)	แผ่น	41	-	.
B1020	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก	แผ่น	31	-	.
B1021	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลูกฟูกลอนเล็ก (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	ครอบตะแคงกระเบื้องลูกฟูกลอนใหญ่	แผ่น	70	-	.
B1028	ครอบเพิงแหงนกระเบื้องลูกฟูกลอนใหญ่	แผ่น	70	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	กระเบื้องราง (สี่ซีเมนต์)				
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 (สี่ซีเมนต์)				
B1034	กระเบื้องลูกฟูกโค้งกลมขนาด 0.83 ม. x 2.515 ม.	แผ่น	405	-	.
B1035	กระเบื้องลูกฟูกโค้งกลมขนาด 0.83 ม. x 2.26 ม.	แผ่น	360	-	.
-	ชนิดโค้งเหลี่ยม (สี่ซีเมนต์)				
B1036	กระเบื้องลูกฟูกโค้งเหลี่ยมขนาด 1.025 ม. x 2.20 ม.	แผ่น	430	-	.
b	กระเบื้องบานเกล็ด (สี่ซีเมนต์)				
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	สลักเกลียวและพุกของกระเบื้องบานเกล็ด	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	-	(สีน้ำเงินแพร่ใหม่)
B1052	กระเบื้องคอนกรีตลอนกาทก้วย	แผ่น	11	-	(สีอิฐอำไพ - สีน้ำตาล)
B1053	กระเบื้องคอนกรีตลอนกาทก้วย	แผ่น	15	-	(สีเขียวไพโรพอกซ์)
B1054	กระเบื้องคอนกรีตลอนนีโอคลาส	แผ่น	15	-	(สีน้ำเงิน - สีมุกชมพู)
B1055	กระเบื้องคอนกรีตลอนคลื่น	แผ่น	23	-	(สีน้ำทะเล)
B1056	ครอบสันโค้ง	แผ่น	25	-	.
B1057	ครอบข้าง	แผ่น	25	-	.
B1058	ครอบข้างปิดชายคา	แผ่น	31	-	.
B1059	ครอบข้างปิดจั่ว	แผ่น	39	-	.
B1060	ครอบโค้งหางมน	แผ่น	39	-	.
B1061	ครอบโค้ง 2 ทาง	แผ่น	31	-	.
B1062	ครอบโค้ง 3 ทาง	แผ่น	49	-	.
B1063	ครอบโค้ง 4 ทาง	แผ่น	49	-	.
B1064	ปูนปั้นครอบหลังคาตะเฆ่สัน	เมตร	500	-	รวมค่าแรง
B1065	รางน้ำสังกะสีตะเฆ่รางสำเร็จรูป	เมตร	390	-	รวมค่าแรง
B1066	แผ่นเสริมรอยต่อกันรั่ว (FLASHING)	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 ปลายสว่าน 2.5 นิ้ว	ตัว	2	-	.
B1072	ตะปูเกลียวยึดกระเบื้องคอนกรีต ปลายสว่าน 4 นิ้ว	ตัว	4	-	.
b	กระเบื้องพลาสติกโปรงแสง				
B1073	กระเบื้องโปรงแสงลอนคู่ ขนาด 0.50 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	250	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1074	กระเบื้องโปรงแสงลอนคู่ ขนาด 0.50 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	310	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1075	กระเบื้องโปรงแสงลอนเล็กขนาด 0.54 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	275	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1076	กระเบื้องโปรงแสงลอนเล็ก ขนาด 0.54 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	340	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1077	กระเบื้องโปรงแสงลอนใหญ่ ขนาด 1.00 ม. x 1.20 ม.	แผ่น	530	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1078	กระเบื้องโปรงแสงลอนใหญ่ขนาด 1.00 ม. x 1.50 ม.	แผ่น	665	-	(สีขาวใส - ขาวขุ่น)
B1079	กระเบื้องโปรงแสงลอนใหญ่ ขนาด 1.00 ม. x 1.80 ม.	แผ่น	800	-	.
B1080	กระเบื้องโปรงแสงลอนสังกะสี ขนาด 0.665 ม. x 2.13 ม.	แผ่น	315	-	.
B1081	กระเบื้องโปรงแสงลอนโค้ง - ลอนกาทก้วย - ลอนคลื่น	แผ่น	330	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	หลังคาแผ่นเหล็กรีดลอน (METAL SHEET)				
B1082	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบสี หนา 0.4 มม.	ตร.ม.	290	40	(หลังคาจั่ว)
B1083	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบสี หนา 0.5 มม.	ตร.ม.	350	40	(หลังคาจั่ว)
B1084	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบอะลูซิงค์ หนา 0.4 มม.	ตร.ม.	235	40	(หลังคาจั่ว)
B1085	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบอะลูซิงค์ หนา 0.5 มม.	ตร.ม.	285	40	(หลังคาจั่ว)
B1086	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบสี หนา 0.4 มม.	ตร.ม.	335	40	(หลังคาโค้ง)
B1087	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบสี หนา 0.5 มม.	ตร.ม.	395	40	(หลังคาโค้ง)
B1088	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบอะลูซิงค์ หนา 0.4 มม.	ตร.ม.	280	40	(หลังคาโค้ง)
B1089	แผ่นเหล็กรีดลอนเคลือบอะลูซิงค์ หนา 0.5 มม.	ตร.ม.	330	40	(หลังคาโค้ง)
B1090	ครอบมุม (FLASHING)	ตร.ม.	280	40	(เคลือบสี)
B1091	ครอบมุม (FLASHING)	ตร.ม.	240	40	(เคลือบอะลูซิงค์)
B1092	บานเกล็ด (LOUVER)	ตร.ม.	280	รวมค่าแรง	(เคลือบสี)
B1093	บานเกล็ด (LOUVER)	ตร.ม.	240	รวมค่าแรง	(เคลือบอะลูซิงค์)
B1094	หลังคาแผ่นใส (SKY-LIGHT) หนา 1.6 มม.	ตร.ม.	800	40	.
b	SIDING METAL SHEET (แผ่นผนังข้าง)				
B1095	SIDING METAL SHEET (แผ่นผนังข้าง)ชนิดเคลือบสี หนา 0.5 มม. ลอนสูงไม่น้อยกว่า 32 มม.	ตร.ม.	446	รวมค่าแรง	
B1096	SIDING METAL SHEET (แผ่นผนังข้าง) ชนิดเคลือบอลูมิเนียม ผสม สังกะสี ชั้นคุณภาพ AZ100 เคลือบอลูมิเนียมหนา 0.43 มม. ลอนสูงไม่น้อยกว่า 32 มม.	ตร.ม.	446	รวมค่าแรง	
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	19	-	(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	12	.
B1104	แผ่นสะท้อนความร้อน อลูมิเนียม สองด้าน	ตร.ม.	58	12	.
B1105	ฉนวนกันความร้อนชนิด (PE) หนา 5 มม.	ตร.ม.	250	รวมค่าแรง	.
B1106	ฉนวนกันความร้อนชนิด (PU) หนา 25 มม.	ตร.ม.	280	รวมค่าแรง	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	เชิงชาย - ปิดลอนกระเบื้อง ไม้เนื้อแข็ง				
B1107	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	100	64	.
B1108	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	เมตร	150	64	.
B1109	เชิงชายไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1 นิ้ว x 10 นิ้ว	เมตร	185	64	.
B1110	ไม้ปิดลอนกระเบื้อง ขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	41	64	.
B1111	ไม้ปิดลอนกระเบื้อง ขนาด ¾ นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	62	64	.
B1112	ไม้ปิดลอนกระเบื้อง ขนาด ¾ นิ้ว x 8 นิ้ว	เมตร	82	64	.
b	รางรับน้ำฝน และท่อรับน้ำฝน				
-	รางสังกะสี				
B1113	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 26 กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	370	รวมค่าแรง	(พร้อมขอรัตราง)
B1114	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 26 กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	420	รวมค่าแรง	(พร้อมขอรัตราง)
B1115	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 28 กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	340	รวมค่าแรง	(พร้อมขอรัตราง)
B1116	รางน้ำสังกะสีเบอร์ 28 กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	400	รวมค่าแรง	(พร้อมขอรัตราง)
B1117	ท่อรับน้ำฝนสังกะสีเบอร์ 28 ขนาด Ø 3 นิ้ว	เมตร	200	รวมค่าแรง	(พร้อมแหวนรัดท่อ)
B1118	ท่อรับน้ำฝนสังกะสีเบอร์ 28 ขนาด Ø 4 นิ้ว	เมตร	250	รวมค่าแรง	(พร้อมแหวนรัดท่อ)
-	รางสแตนเลส				
B1119	รางน้ำสแตนเลสหนา 1 มม. กว้าง 5 นิ้ว	เมตร	690	รวมค่าแรง	(พร้อมขอรัตราง)
B1120	รางน้ำสแตนเลสหนา 1 มม. กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	800	รวมค่าแรง	(พร้อมขอรัตราง)
B1121	ท่อรับน้ำฝนสแตนเลสหนา 0.5 มม. ขนาด Ø 3 นิ้ว	เมตร	330	รวมค่าแรง	(พร้อมแหวนรัดท่อ)
B1122	ท่อรับน้ำฝนสแตนเลสหนา 0.5 มม. ขนาด Ø 4 นิ้ว	เมตร	440	รวมค่าแรง	(พร้อมแหวนรัดท่อ)
a	ค่าติดตั้งกระเบื้องหลังคา				
-	กระเบื้องลอนคู่ - กระเบื้องลูกฟูก - สังกะสี				
B1123	ทรงจั่ว	ตร.ม.	-	20	.
B1124	ทรงไทย	ตร.ม.	-	27	.
B1125	ปั้นหยา	ตร.ม.	-	23	.
-	กระเบื้องคอนกรีต				
B1126	ทรงจั่ว	ตร.ม.	-	27	.
B1127	ทรงไทย	ตร.ม.	-	27	.
B1128	ปั้นหยา	ตร.ม.	-	27	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B2.	2.2 งานฝ้าเพดาน และแผงบังแดด				
b	ฝ้าเพดานโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด				
B2000	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	375	70	(ธรรมดา)
B2001	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	422	70	(มีพอยล์)
B2002	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	422	70	(ทนความชื้น)
B2003	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	387	70	(ธรรมดา)
B2004	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	440	70	(มีพอยล์)
B2005	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	440	70	(ทนความชื้น)
B2006	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	460	70	(ทนไฟ)
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2007	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	375	70	.
B2008	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	405	70	.
-	ระแนงไม้				
B2009	ฝ้าระแนงไม้แดง ขนาด ½ นิ้ว x 2 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	615	70	(เว้นร่อง)
B2010	ฝ้าระแนงไม้แดง ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	865	105	(เข้าลิ้น)
b	ฝ้าเพดานโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด				
B2011	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี	ตร.ม.	280	100	(ธรรมดา)
B2012	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี	ตร.ม.	325	100	(มีพอยล์)
B2013	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี	ตร.ม.	325	100	(ทนความชื้น)
B2014	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี	ตร.ม.	290	100	(ธรรมดา)
B2015	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี	ตร.ม.	345	100	(มีพอยล์)
B2016	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี	ตร.ม.	345	100	(ทนความชื้น)
B2017	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี	ตร.ม.	365	100	(ทนไฟ)
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2018	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี	ตร.ม.	255	100	.
B2019	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวเหล็กชุบสังกะสี	ตร.ม.	275	100	.
-	ระแนงเหล็ก				
B2020	ฝ้าระแนงเหล็กชุบสังกะสีอบสี	ตร.ม.	1,500	รวมค่าติดตั้ง	(พร้อมโครงคร่าว)

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผ้าเพดานโครงคร่าวอลูมิเนียม (ที.บาร์)				
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด				
B2021	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าว ที บาร์.	ตร.ม.	239	50	(ธรรมดา)
B2022	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.คร่าว ที บาร์	ตร.ม.	286	50	(มีพอยล์)
B2023	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.คร่าว ที บาร์	ตร.ม.	286	50	(ทนความชื้น)
B2024	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.คร่าว ที บาร์	ตร.ม.	251	50	(ธรรมดา)
B2025	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.คร่าว ที บาร์	ตร.ม.	304	50	(มีพอยล์)
B2026	ฝ้ายิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.คร่าว ที บาร์	ตร.ม.	304	50	(ทนความชื้น)
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ				
B2027	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 4 มม.คร่าวทีบาร์	ตร.ม.	270	50	.
B2028	ฝ้ากระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม.คร่าวทีบาร์	ตร.ม.	285	50	.
-	ฝ้าเพดานฉาบปูนและยาแนว (ใต้ท้องพื้น)				
B2029	ฉาบปูนเพดาน คสล.	ตร.ม.	40	80	.
B2030	อุดแต่งยาแนวใต้พื้นสำเร็จรูป	ตร.ม.	20	20	.
b	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
B2031	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม.	ตร.ม.	375	90	.
B2032	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม.	ตร.ม.	405	90	.
B2033	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 8 มม.	ตร.ม.	425	90	.
B2034	แผงบังแดดคร่าวไม้เนื้อแข็งแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 10 มม.	ตร.ม.	445	90	.
b	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉาก				
B2035	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 4 มม.	ตร.ม.	380	90	.
B2036	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นกระเบื้องเส้นใยแผ่นเรียบ หนา 6 มม.	ตร.ม.	415	90	.
B2037	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 8 มม.	ตร.ม.	460	90	.
B2038	แผงบังแดดคร่าวเหล็กฉากแผ่นขึ้นไม้อัดความหนาแน่นสูง หนา 10 มม.	ตร.ม.	480	90	.
b	แผงบังแดดอลูมิเนียม				
B2039	แผงบังแดดอลูมิเนียมเคลือบสีแบบตัว C (พร้อมโครงคร่าว)	ตร.ม.	1,500	-	รวมค่าติดตั้ง
B2040	แผงบังแดดอลูมิเนียมเคลือบสีแบบตัว Z (พร้อมโครงคร่าว)	ตร.ม.	500	-	รวมค่าติดตั้ง
b	บัวฝ้าเพดานไม้				
B2041	บัวฝ้าเพดานไม้ขนาด ½ นิ้ว x 2 นิ้ว	เมตร	12	35	.
B2042	บัวฝ้าเพดานไม้มีลวดลายขนาด ½ นิ้ว x 2 นิ้ว	เมตร	15	35	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B3.	2.3 งานพื้น				
b	ผิวพื้นขัดมันและขัดหยาบ				
B3000	พื้นขัดมันผสมน้ำยากันซึม (หนา 3 ซม.)	ตร.ม.	90	50	.
B3001	พื้นขัดมันเรียบ	ตร.ม.	80	60	.
B3002	พื้นขัดมันผสมสี	ตร.ม.	115	60	.
B3003	พื้นขัดหยาบ	ตร.ม.	80	50	.
B3004	พื้นปูนทรายรองผิววัสดุ (หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	79	55	.
b	ผิวพื้นหินขัด - หินล้าง - ทรายล้าง (พร้อมเส้นแบ่งแนว)				
B3005	พื้นผิวหินขัด	ตร.ม.	320	-	รวมค่าแรง+ปูนทราย
B3006	พื้นผิวหินล้าง	ตร.ม.	265	-	รวมค่าแรง+ปูนทราย
B3007	พื้นผิวทรายล้าง	ตร.ม.	250	-	รวมค่าแรง+ปูนทราย
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	200	รวมปูนทราย
B3014	พื้นปูแผ่นหินแกรนิตสีเทาขาว ขนาด 60 x 60 ซม.	ตร.ม.	675	250	รวมปูนทราย
B3015	พื้นปูแผ่นหินแกรนิตสีดำ ขนาด 30 x 30 ซม.	ตร.ม.	1,750	250	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูกระเบื้องหินขัดสำเร็จรูป - กระเบื้องดินเผา				
B3016	พื้นปูกระเบื้องหินขัดสำเร็จรูปขนาด 30 x 30 ซม.	ตร.ม.	495	150	รวมปูนทราย
B3017	พื้นปูหินขัดสำเร็จรูปขนาด 40 x 40 ซม.	ตร.ม.	644	150	รวมปูนทราย
B3018	พื้นปูกระเบื้องดินเผา ขนาด 6 x 6 นิ้ว (ด้านเกวียน)	ตร.ม.	395	120	รวมปูนทราย
b	ผิวพื้นปูกระเบื้องยาง				
B3019	พื้นปูกระเบื้องยางหนา 2.0 มม.	ตร.ม.	243	50	รวมค่าติดตั้ง
B3020	พื้นปูกระเบื้องยางหนา 2.5 มม.	ตร.ม.	282	50	รวมค่าติดตั้ง
b	ผิวพื้นปูปาร์เก้ไม้				
-	ไม้แดง				
B3021	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดงหนา 19 มม. ขนาด 1 1/4"X8 1/2"	ตร.ม.	480	220	* รวมค่าติดตั้ง
B3022	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดงหนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X10"	ตร.ม.	500	220	* รวมค่าติดตั้ง
B3023	พื้นปูปาร์เก้ไม้แดงหนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	550	220	* รวมค่าติดตั้ง

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ฉิวพื้นปูปาร์เก้ไม้ (ต่อ)				
-	ไม้มะค่า				
B3024	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	900	220	* รวมค่าติดตั้ง
B3025	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X14 ซม.	ตร.ม.	1,400	220	* รวมค่าติดตั้ง
B3026	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X45 ซม.	ตร.ม.	1,400	220	* รวมค่าติดตั้ง
B3027	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X60 ซม.	ตร.ม.	1,440	220	* รวมค่าติดตั้ง
B3028	พื้นปูปาร์เก้ไม้มะค่าหนา 19 มม. ขนาด 1"X4"X90 ซม.	ตร.ม.	1,975	220	* รวมค่าติดตั้ง
-	ไม้ประดู่				
B3029	พื้นปูปาร์เก้ไม้ประดู่หนา 19 มม. ขนาด 1 1/4"X12"	ตร.ม.	650	220	* รวมค่าติดตั้ง
-	ไม้สัก				
B3030	พื้นปูปาร์เก้ไม้สักหนา 19 มม. ขนาด 1 3/4"X12"	ตร.ม.	750	220	* รวมค่าติดตั้ง
B3031	พื้นปูปาร์เก้ไม้สักหนา 19 มม. ขนาด 4"x14"	ตร.ม.	950	220	* รวมค่าติดตั้ง
b	ฉิวพื้นปูโมเสคไม้				
B3032	พื้นปูโมเสคไม้แดง ขนาด 6 นิ้ว	ตร.ม.	260	220	* รวมค่าติดตั้ง
B3033	พื้นปูโมเสคไม้เบญจพรรณ ขนาด 4 1/2 นิ้ว	ตร.ม.	220	220	* รวมค่าติดตั้ง
* รวมค่าติดตั้งและขัดพื้น ยกเว้น ลงน้ำยาอูรีเทน					
b	พื้นไม้เข้าลิ้นวางบนตงไม้ (ราคายังไม่รวมไม้ตง)				
B3034	พื้นไม้เนื้อแข็งเข้าลิ้นวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,210	140	.
B3035	พื้นไม้แดงเข้าลิ้นวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,430	140	.
B3036	พื้นไม้ตะเคียนทองวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,150	120	.
B3037	พื้นไม้มะค่าวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	2,300	120	.
B3038	พื้นไม้สักวางบนตงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	2,060	120	.
b	คอนกรีตบล็อกปูพื้น				
B3039	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 6 ซม.	ตร.ม.	267	50	(สีซีเมนต์)
B3040	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 6 ซม.	ตร.ม.	367	50	(สีต่าง ๆ)
B3041	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 10 ซม.	ตร.ม.	517	50	(สีซีเมนต์)
B3042	พื้นถนนหรือทางเท้าปูบล็อกหนา 10 ซม.	ตร.ม.	617	50	(สีต่าง ๆ)
b	ขอบคันทันคอนกรีต ทรงมน ขนาด 0.15x0.30x1.00 เมตร				
B3043	ขอบคันทันคอนกรีตยาว 1.00 เมตร	ฟ่อน	164	45	.
b	วัสดุเส้นแบ่งแนว ยาวเส้นละ 2.00 เมตร				
B3044	เส้นแบ่งแนวพีวีซี 6 มม.	เส้น	20	-	-
B3045	เส้นแบ่งแนวพีวีซี 10 มม.	เส้น	50	-	-
B3046	เส้นแบ่งแนวทองเหลือง	เส้น	40	-	-

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B4.	2.4 งานผนัง				
b	ผนังก่ออิฐ				
B4000	ผนังก่ออิฐมวลเบา ครึ่งแผ่น (รั้ว - กำแพง 70 บาท)	ตร.ม.	185	80	.
B4001	ผนังก่ออิฐมวลเบา เต็มแผ่น (รั้ว - กำแพง 130 บาท)	ตร.ม.	380	150	.
B4002	ผนังก่ออิฐดินเผา (ชนิด 2 รู)	ตร.ม.	175	80	.
B4003	ผนังก่ออิฐแดงกลวง	ตร.ม.	180	80	.
B4004	ผนังก่ออิฐแดงกลวง ไขว้แนว	ตร.ม.	180	90	.
b	ผนังก่อเซรามิค				
B4005	ผนังก่อเซรามิคบล็อก ผิวด้าน	ตร.ม.	690	80	.
B4006	ผนังก่อเซรามิคบล็อก ผิวเคลือบ	ตร.ม.	850	80	.
b	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก				
B4007	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก 2 ชั้น (เต็มหน้าคาน)	ตร.ม.	245	100	.
B4008	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก 2 ชั้น (เต็มหน้าคาน ไขว้แนว)	ตร.ม.	245	120	.
B4009	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หน้า 7 ซม. (รั้ว - กำแพง 60 บาท)	ตร.ม.	100	70	.
B4010	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หน้า 7 ซม. (ไขว้แนว)	ตร.ม.	100	80	.
B4011	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หน้า 9 ซม.	ตร.ม.	125	80	.
B4012	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หน้า 9 ซม. (ไขว้แนว)	ตร.ม.	125	90	.
B4013	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หน้า 14 ซม.	ตร.ม.	200	100	.
B4014	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก หน้า 14 ซม. (ไขว้แนว)	ตร.ม.	200	110	.
b	ผนังก่อบล็อก (คอนกรีตมวลเบา)				
B4015	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. X 60 ซม. หน้า 7.0 ซม.	ตร.ม.	165	80	.
B4016	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. X 60 ซม. หน้า 7.5 ซม.	ตร.ม.	210	80	.
B4017	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หน้า 8.0 ซม.	ตร.ม.	220	80	.
B4018	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หน้า 9.0 ซม.	ตร.ม.	250	80	.
B4019	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หน้า 10.0 ซม.	ตร.ม.	260	80	.
B4020	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หน้า 12.5 ซม.	ตร.ม.	325	90	.
B4021	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หน้า 15.0 ซม.	ตร.ม.	390	90	.
B4022	บล็อกก่อผนังขนาด 20 ซม. x 60 ซม. หน้า 20.0 ซม.	ตร.ม.	440	90	.
b	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝน				
B4023	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝน	ตร.ม.	180	80	.
B4024	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกกันฝนลื่นคู่	ตร.ม.	255	80	.
B4025	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกลื่นกระฉก	ตร.ม.	645	80	.
B4026	ผนังก่อคอนกรีตบล็อกโปร่งมีลวดลาย	ตร.ม.	190	80	.
b	ผนังก่อบล็อกแก้ว				
B4027	ผนังก่อบล็อกแก้วสีขาว	ตร.ม.	1,620	80	.
B4028	ผนังก่อบล็อกแก้วสีชา	ตร.ม.	2,270	80	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผนังบุกระเบื้องเคลือบ				
B4029	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	255	150	.
B4030	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 4 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	255	120	.
B4031	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 8 นิ้ว x 8 นิ้ว	ตร.ม.	265	120	.
B4032	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 8 นิ้ว x 10 นิ้ว	ตร.ม.	265	120	.
B4033	ผนังบุกระเบื้องเคลือบขนาด 12 นิ้ว x 12 นิ้ว	ตร.ม.	265	120	.
b	ผนังบุอิฐประดับ				
B4034	ผนังบุอิฐประดับ	ตร.ม.	820	170	.
B4035	ผนังบุกระเบื้องดินเผาแบบไม่เคลือบ 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	425	170	.
B4036	ผนังบุกระเบื้องดินเผาแบบเคลือบ 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ตร.ม.	320	170	.
b	ผนังบุแผ่นหินอ่อน - หินแกรนิต หนา 2 ซม. (ในประเทศ)				
B4037	ผนังบุแผ่นหินอ่อน ขนาด 0.30 ม. x 0.60 ม.	ตร.ม.	585	200	.
B4038	ผนังบุแผ่นหินแกรนิต ขนาด 0.30 ม. x 0.60 ม.	ตร.ม.	950	200	.
b	ผนังฉิวล้าง				
B4039	ผนังฉิวหินล้าง	ตร.ม.	215	.	รวมค่าแรง
B4040	ผนังฉิวทรายล้าง	ตร.ม.	190	.	รวมค่าแรง
B4041	ผนังฉิวกรวดล้าง	ตร.ม.	230	.	รวมค่าแรง
b	ผนังโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง (บุตันเดียว)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4042	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็งด้านเดียว	ตร.ม.	896	70	.
B4043	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็งด้านเดียว	ตร.ม.	975	70	.
-	ไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4044	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็งด้านเดียว	ตร.ม.	452	70	.
B4045	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็งด้านเดียว	ตร.ม.	491	70	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4046	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	375	70	.
B4047	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	387	70	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4048	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 4 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	345	70	.
B4049	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	380	70	.
B4050	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	420	70	.
B4051	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 10 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	500	70	.
B4052	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 12 มม. คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	550	70	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	แผ่นขึ้นไม้อัดซีเมนต์โดยความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4053	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา8มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	425	70	.
B4054	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา10มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	445	70	.
B4055	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา12มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	540	70	.
-	แผ่นไม้				
B4056	ผนังไม้เข้าลิ้นคร่าวไม้เนื้อแข็ง ด้านเดียว	ตร.ม.	630	105	.
B4057	ผนังไม้ตีซ้อนเกล็ดหรือตีทับเกล็ดขนาด 3/4 x4 นิ้ว ด้านเดียว	ตร.ม.	630	70	.
b	ผนังโครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง (บุสองด้าน)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4058	ผนังไม้อัดสักหนา4มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,524	95	.
B4059	ผนังไม้อัดสักหนา6มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,682	95	.
-	ไม้อัดยาง หรือ ชนิดอื่น ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4060	ผนังไม้อัดยางหนา 4มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	636	95	.
B4061	ผนังไม้อัดยางหนา 6มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	714	95	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4062	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 9 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	479	95	.
B4063	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา 12 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	503	95	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4064	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 4 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	420	95	.
B4065	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 6 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	495	95	.
B4066	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา 8 มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	575	95	.
B4067	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา10มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	780	95	.
B4068	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา12มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	835	95	.
-	แผ่นขึ้นไม้อัดซีเมนต์ความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4069	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา8มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	585	95	.
B4070	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา10มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	605	95	.
B4071	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา12มม.คร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	670	95	.
-	แผ่นฝาไม้				
B4072	ผนังไม้เข้าลิ้นคร่าวไม้เนื้อแข็ง สองด้าน	ตร.ม.	1,060	105	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี (บุค้ำนเดียว)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4073	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	796	100	.
B4074	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	875	100	.
-	ไม้อัดยาง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4075	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	352	100	.
B4076	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	391	100	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4077	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา9มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	275	100	.
B4078	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา12มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	287	100	.
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4079	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา4มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	240	100	.
B4080	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา6มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	280	100	.
B4081	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา8มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	320	100	.
B4082	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา10มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	405	100	.
B4083	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา12มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	450	100	.
-	แผ่นขึ้นไม้อัดซีเมนต์โดยความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4084	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา 8 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	325	100	.
B4085	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา 10 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	340	100	.
B4086	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา 12 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีค้ำนเดียว	ตร.ม.	370	100	.
-	แผ่นฝาไม้สำเร็จรูป(ไฟเบอร์ซีเมนต์)				
B4087	ผนังไม้สำเร็จรูปคร่าวโลหะชุบสังกะสี ค้ำนเดียว	ตร.ม.	330	100	.
B4088	ผนังไม้สำเร็จรูปคร่าวโลหะชุบสังกะสี ค้ำนเดียว	ตร.ม.	380	100	(สีต่าง ๆ)
b	ผนังโครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี (บุสองค้ำน)				
-	ไม้อัดสัก ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร				
B4089	ผนังไม้อัดสักหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองค้ำน	ตร.ม.	1,422	100	.
B4090	ผนังไม้อัดสักหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองค้ำน	ตร.ม.	1,580	100	.
-	ไม้อัดยาง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4091	ผนังไม้อัดยางหนา 4 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองค้ำน	ตร.ม.	534	100	.
B4092	ผนังไม้อัดยางหนา 6 มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองค้ำน	ตร.ม.	612	100	.
-	แผ่นยิปซัมบอร์ด ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4093	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา9มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองค้ำน	ตร.ม.	380	100	.
B4094	ผนังยิปซัมบอร์ดหนา12มม.คร่าวเหล็กชุบสังกะสีสองค้ำน	ตร.ม.	405	100	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบ ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4095	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา4มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	420	100	.
B4096	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา6มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	495	100	.
B4097	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา8มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	575	100	.
B4098	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา10มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	780	100	.
B4099	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบหนา12มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	830	100	.
-	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์โดยความหนาแน่นสูง ขนาด 1.20 เมตร x 2.40 เมตร				
B4100	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา 8 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	580	100	.
B4101	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา 10 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	605	100	.
B4102	ผนังไม้อัดซีเมนต์หนา 12 มม.คว่ำเหล็กชุบสังกะสีสองด้าน	ตร.ม.	670	100	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวไม้เนื้อแข็ง				
B4103	แผงลวดตาข่ายขนาด 1 ½ นิ้วคร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	395	70	.
B4104	แผงลวดตาข่ายขนาด 2 นิ้ว คร่าวไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	375	70	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวเหล็กฉาก				
B4105	แผงลวดตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว คร่าวเหล็กฉาก	ตร.ม.	460	100	.
B4106	แผงลวดตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว คร่าวเหล็กฉาก	ตร.ม.	445	100	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวท่อเหล็กผิวดำ				
B4107	แผงลวดตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว คร่าวท่อเหล็กดำ	ตร.ม.	280	100	.
B4108	แผงลวดตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว คร่าวท่อเหล็กดำ	ตร.ม.	260	100	.
b	แผงลวดตาข่าย โครงคร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี				
B4109	แผงลวดตาข่ายขนาด1½นิ้วคร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี	ตร.ม.	510	100	.
B4110	แผงลวดตาข่ายขนาด2นิ้วคร่าวท่อเหล็กเคลือบสังกะสี	ตร.ม.	490	100	.
b	ลวดตาข่ายขึ้นรูปด้วยการถัก				
-	แบบตาสีเหลี่ยมขนมเปียกปูน				
B4111	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	110	-	เบอร์ 11
B4112	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	95	-	เบอร์ 11
B4113	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	125	-	เบอร์ 10
B4114	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	104	-	เบอร์ 10
-	แบบตาสีเหลี่ยมจัตุรัส				
B4115	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	126	-	เบอร์ 11
B4116	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.0 มม.)	ตร.ม.	106	-	เบอร์ 11
B4117	ช่องตาข่าย ขนาด 1 ½ นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	136	-	เบอร์ 10
B4118	ช่องตาข่าย ขนาด 2 นิ้ว (เส้นลวด Ø 3.2 มม.)	ตร.ม.	118	-	เบอร์ 10

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ลวดตาข่ายขึ้นรูปด้วยการเชื่อม (หน้ากว้าง 90 ซม. ยาว 30 เมตร)				
-	แบบตาสีเหลี่ยมจัตุรัส				
B4119	ช่องตาข่าย ขนาด 13 มม. (½ นิ้ว)	ม้วน	1,150	-	.
B4120	ช่องตาข่าย ขนาด 19 มม. (¾ นิ้ว)	ม้วน	1,150	-	.
B4121	ช่องตาข่าย ขนาด 25 มม. (1 นิ้ว)	ม้วน	1,150	-	.
-	แบบตาดอกเหลี่ยม (หน้ากว้าง 90 ซม. ยาวม้วนละ 45 ม.)				
B4122	ช่องตาข่าย ขนาด 13 มม. (½ นิ้ว)	ม้วน	980	-	.
B4123	ช่องตาข่าย ขนาด 19 มม. (¾ นิ้ว)	ม้วน	780	-	.
B4124	ช่องตาข่าย ขนาด 25 มม. (1 นิ้ว)	ม้วน	680	-	.
b	มุ้งลวดอลูมิเนียม				
B4125	มุ้งลวดอลูมิเนียม ขนาด กว้าง 90 ซม. ยาว 30.00 ม.	ม้วน	2,880	-	.
B4126	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	30	.
B5001	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง ¾ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	50	30	.
B5002	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	60	30	.
B5003	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง 1 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	70	30	.
b	กระเบื้อง				
B5004	บัวเชิงผนังกระเบื้องเซรามิคด้าน	เมตร	60	30	.
B5005	บัวเชิงผนังกระเบื้องเคลือบเซรามิค	เมตร	70	30	.
b	หินขัด				
B5006	บัวเชิงผนังหินขัดหล่อในที่	เมตร	90	65	.
B5007	บัวเชิงผนังหินขัดสำเร็จรูป	เมตร	90	65	.
b	หินล้าง - ทราaylorล้าง - กรวดล้าง				
B5008	บัวเชิงผนังหินล้าง - ทราaylorล้าง - กรวดล้าง	เมตร	80	40	.
b	ยาง - PVC				
B5009	บัวเชิงผนังยางสีดำขนาด 4 นิ้ว หนา 1.4 มม.	เมตร	15	10	.
B5010	บัวเชิงผนังพีวีซี 4 นิ้ว หนา 8 มม.	เมตร	110	30	.

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	50	.
-	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	50	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B7.	2.7 งานประตู่ - หน้าต่าง				
b	ประตู่เหล็ก				
-	ประตู่เหล็กม้วนเคลือบสี ระบบมือดึง				
B7000	ประตู่เหล็กม้วนบานทึบชนิดใช้มือดึง ขนาดกว้าง 3.50 ม.สูง 2.70 ม.	ชุด	13,900	-	.
B7001	เสากลางแบ่งประตู่	ต้น	1,700	-	.
B7002	ฝากล่องหุ้มแผ่นประตู่	เมตร	1,200	-	.
B7003	ประตู่เหล็กม้วนบานโปร่งชนิดใช้มือดึง ขนาดกว้าง 3.50 ม.สูง 2.70 ม.	ชุด	14,100	-	.
-	ประตู่เหล็กบานยัด				
B7004	ประตู่เหล็กบานยัดพร้อมแผงบังตา ขนาดกว้าง 3.50 ม.สูง 2.70 ม.	ชุด	13,600	-	.
b	บานประตู่ไม้อัด				
-	บานประตู่ไม้อัด ชนิดใช้ภายใน				
B7005	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	645	-	.
B7006	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	บาน	795	-	.
B7007	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	790	-	.
B7008	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	890	-	.
B7009	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 2.10 ม.	บาน	900	-	.
B7010	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	970	-	.
B7011	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,030	-	.
B7012	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,090	-	.
B7013	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 1.00 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,150	-	.
B7014	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,310	-	มอก.
B7015	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,425	-	มอก.
B7016	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,545	-	มอก.
B7017	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,655	-	มอก.
B7018	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,730	-	มอก.
B7019	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 1.00 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,780	-	มอก.
-	บานประตู่ไม้อัด ชนิดใช้ภายนอก				
B7020	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	865	-	.
B7021	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,060	-	.
B7022	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,050	-	.
B7023	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,150	-	.
B7024	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,170	-	.
B7025	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,240	-	.
B7026	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,300	-	.
B7027	บานประตู่ไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,360	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B7028	บานประตูไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,860	-	มอก.
B7029	บานประตูไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,025	-	มอก.
B7030	บานประตูไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,185	-	มอก.
B7031	บานประตูไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	2,340	-	มอก.
B7032	บานประตูไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	2,440	-	มอก.
B7033	บานประตูไม้อัด(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 1.00 ม. x 2.10 ม.	บาน	2,500	-	มอก.
-	ประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน				
B7034	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	940	.	.
B7035	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	995	.	.
B7036	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	บาน	915	.	.
B7037	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	935	.	.
B7038	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.80 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,160	.	.
B7039	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,225	.	.
B7040	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,290	.	.
B7041	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,315	.	.
B7042	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายใน)ขนาด 1.10 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,370	.	.
-	ประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายนอก				
B7043	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,270	.	.
B7044	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,325	.	.
B7045	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	บาน	1,370	.	.
B7046	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,435	.	.
B7047	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.80 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,510	.	.
B7048	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,555	.	.
B7049	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 0.90 ม. x 2.10 ม.	บาน	1,630	.	.
B7050	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,805	.	.
B7051	บานประตูไม้อัดสัก(ชนิดใช้ภายนอก)ขนาด 1.00 ม. x 2.10 ม.	บาน	2,165	.	.
b	ประตูบานทึบ				
-	ประตูบานทึบไม้สัก กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟัก หนา ½ นิ้ว				
B7052	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	บาน	4,900	.	.
B7053	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,100	.	.
B7054	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,300	.	.
B7055	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	5,700	.	.
B7056	ประตูบานทึบไม้สักขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	6,300	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็ง กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7057	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	บาน	943	-	.
B7058	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,100	-	.
B7059	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,150	-	.
B7060	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.90 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,300	-	.
B7061	ประตูบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 1.00 ม. x 2.00 ม.	บาน	1,450	-	.
b	หน้าต่างบานทึบ				
-	ไม้สัก กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7062	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.60 ม. x 1.10 ม.	บาน	2,550	-	.
B7063	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.60 ม. x 1.15 ม.	บาน	2,670	.	.
B7064	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.70 ม. x 1.10 ม.	บาน	2,850	-	.
B7065	หน้าต่างบานทึบไม้สักขนาด 0.70 ม. x 1.15 ม.	บาน	2,890	-	.
-	ไม้เนื้อแข็ง กรอบบาน 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว ลูกฟักหนา ½ นิ้ว				
B7066	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.60 ม. x 1.10 ม.	บาน	500	-	.
B7067	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.60 ม. x 1.15 ม.	บาน	550	-	.
B7068	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.70 ม. x 1.10 ม.	บาน	520	-	.
B7069	หน้าต่างบานทึบไม้เนื้อแข็งขนาด 0.70 ม. x 1.15 ม.	บาน	600	-	.
b	กรอบบานหน้าต่าง (เป็นบาน)				
-	บานไม้สัก กรอบบานขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว				
B7070	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 70 ซม. x 110 ซม.	บาน	1,400	-	.
B7071	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 80 ซม. x 120 ซม.	บาน	1,500	-	.
-	กรอบบานหน้าต่างบานไม้เนื้อแข็ง กรอบบานขนาด 1 ¼ นิ้ว x 4 นิ้ว				
B7072	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 70 ซม. x 110 ซม.	บาน	480	-	.
B7073	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 80 ซม. x 120 ซม.	บาน	500	-	.
b	กรอบบานหน้าต่าง (เป็นเมตร)				
-	ไม้สัก				
B7074	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	310	-	.
B7075	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 1 1/4 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	360	-	.
B7076	กรอบบานหน้าต่างไม้สักขนาด 1 1/4 นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	480	-	.
-	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง				
B7077	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 1 1/4 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	165	-	.
B7078	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 1 1/4 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	190	-	.
B7079	กรอบบานหน้าต่างไม้เนื้อแข็งขนาด 1 1/4 นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	210	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	เกล็ดไม้				
-	เกล็ดไม้สัก				
B7080	เกล็ดไม้สักขนาด $\frac{3}{4}$ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	145	-	.
B7081	เกล็ดไม้สักขนาด $\frac{3}{4}$ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	155	-	.
-	เกล็ดไม้เนื้อแข็ง				
B7082	เกล็ดไม้เนื้อแข็งขนาด $\frac{3}{4}$ นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	30	-	.
B7083	เกล็ดไม้เนื้อแข็งขนาด $\frac{3}{4}$ นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	40	-	.
b	วงกบไม้ ต่างๆ				
B7084	วงกบไม้สัก ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	390	-	.
B7085	วงกบไม้มะค่า ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	315	-	.
B7086	วงกบไม้แดง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	265	-	.
B7087	วงกบไม้เต็ง - วงกบไม้ตะเคียน ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	150	-	.
B7088	วงกบไม้เนื้อแข็ง ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	135	-	.
b	อุปกรณ์ประตู และ หน้าต่าง				
-	กลอนอลูมิเนียม				
B7089	กลอนอลูมิเนียมขนาด 4 นิ้ว	อัน	41	-	.
B7090	กลอนอลูมิเนียมขนาด 5 นิ้ว	อัน	44	-	.
B7091	กลอนอลูมิเนียมขนาด 6 นิ้ว	อัน	46	-	.
B7092	กลอนอลูมิเนียมขนาด 8 นิ้ว	อัน	70	-	.
B7093	กลอนขนาด 4 นิ้วสำหรับห้องน้ำ (สแตนเลสดำ)	อัน	45	-	.
B7094	กลอนขนาด 4 นิ้วสำหรับห้องน้ำ (สแตนเลสเงา)	อัน	55	-	.
-	มือจับ (เหล็กชุบโครเมียม)				
B7095	มือจับขนาด 4 นิ้ว	อัน	9	-	.
B7096	มือจับขนาด 5 นิ้ว	อัน	11	-	.
B7097	มือจับขนาด 6 นิ้ว	อัน	13	-	.
-	ขอรับขอสับ - ที่ยึด				
B7098	ขอรับขอสับเหล็กเคลือบสังกะสีกลม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	5	-	.
B7099	ขอรับขอสับสแตนเลส ขนาด 6 นิ้ว	อัน	96	-	.
B7100	ที่ยึดประตู กั้นกระแทก ลูกปืนสปริง	อัน	25	-	.
B7101	ที่ยึดประตู กั้นกระแทก แบบก้ามปู	อัน	35	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	บานพับ ชนิด 2 ปีก (ชุดละ 2 อัน)				
B7102	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 4 นิ้ว x 3 นิ้ว	ชุด	40	-	.
B7103	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ชุด	60	-	.
B7104	บานพับ ชนิด 2 ปีก ขนาด 5 นิ้ว x 4 นิ้ว	ชุด	90	-	.
-	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม (ชุดละ 2 อัน)				
B7105	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 8 นิ้ว	ชุด	50	-	(200 x 20 มม.)
B7106	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	50	-	(250 x 20 มม.)
B7107	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	57	-	(300 x 20 มม.)
B7108	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 14 นิ้ว	ชุด	60	-	(350 x 20 มม.)
B7109	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 16 นิ้ว	ชุด	67	-	(400 x 20 มม.)
B7110	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 18 นิ้ว	ชุด	103	-	(400 x 20 มม.)
B7111	บานพับหน้าต่างปรับมุม ขนาด 20 นิ้ว	ชุด	113	-	(400 x 20 มม.)
-	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ (ชุดละ 2 อัน)				
B7112	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 8 นิ้ว	ชุด	72	-	(200 x 20 มม.)
B7113	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	79	-	(250 x 20 มม.)
B7114	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	90	-	(300 x 20 มม.)
B7115	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 14 นิ้ว	ชุด	100	-	(350 x 20 มม.)
B7116	บานพับหน้าต่างปรับมุม 2 แขน ปรับเปิดได้ ขนาด 16 นิ้ว	ชุด	110	-	(400 x 20 มม.)
-	กุญแจประตู				
B7117	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสมัน (ห้องทั่วไป)	ชุด	450	79	.
B7118	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสด้าน (ห้องทั่วไป)	ชุด	329	79	.
B7119	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสมัน (ห้องน้ำ)	ชุด	230	79	.
B7120	กุญแจลูกบิดประตูสี่สแตนเลสด้าน (ห้องน้ำ)	ชุด	150	79	.
B7121	กุญแจประตูก้านบิด	ชุด	624	79	.
-	โซ่ค้ำประตู (แบบเปิดทางเดียว)				
B7122	โซ่ค้ำประตูชนิดแขนธรรมดา	ชุด	1,252	79	.
B7123	โซ่ค้ำประตูชนิดแขนตั้งค้ำ	ชุด	1,520	79	.
b	วงกบเหล็กประตู - หน้าต่าง				
-	วงกบเหล็กแบบพับ ยาว 6.00 เมตร ความหนาไม่น้อยกว่า 1.6 มม. (ไม่อบสี)				
B7124	วงกบเหล็กประตูแบบพับขนาด 4 นิ้ว	เมตร	135	30	.
B7125	วงกบเหล็กประตูแบบพับขนาด 3 นิ้ว	เมตร	120	30	.
B7126	วงกบเหล็กประตูแบบพับตั้งกลาง ขนาด 3 นิ้ว	เมตร	145	30	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	วงกบหน้าต่างเหล็กแบบพับ ยาว 6.00 เมตร ความหนาไม่น้อยกว่า 1.6 มม. (อบสี)				
B7127	วงกบเหล็กหน้าต่างแบบพับ	เมตร	210	30	.
B7128	วงกบเหล็กหน้าต่างตั้งกลาง	เมตร	270	30	.
B7129	กรอบบานหน้าต่างเหล็กพับ	เมตร	220	30	.
B7130	คิ้วหน้าต่างเหล็กพับสำหรับรับกระจก	เมตร	75	30	.
B7131	เหล็กแผ่นลูกฟัก อบสี ขนาด 0.60 ม. x 1.00 ม.	แผ่น	550	30	.
-	วงกบเหล็กชนิดขึ้นรูป				
B7132	วงกบเหล็กตัวแซท	เมตร	130	30	.
B7133	แกนกลางหน้าต่างเหล็กทางตั้ง	เมตร	130	30	.
B7134	เส้นแบ่งกลางช่องหน้าต่างเหล็ก	เมตร	165	30	.
B7135	แกนกลางหน้าต่างเหล็กทางนอน	เมตร	175	30	.
B7136	คิ้วอลูมิเนียมยึดกระจก	เส้น	45	-	.
B7137	มือจับหน้าต่างเหล็กกลัดในตัวแบบก้านบิด	ตัว	110	-	.
B7138	มือจับหน้าต่างเหล็กบานกระทุ้ง	ตัว	130	-	.
b	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก				
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือหมุน				
B7139	ฉากกันฝนเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7140	เหล็กเส้นกันขโมยเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	เส้น	19	-	.
B7141	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	28	-	.
B7142	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	30	-	.
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือหมุนกันขโมย				
B7143	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	35	-	.
B7144	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	37	-	.
-	กรอบหน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก แบบมือโยก				
B7145	หน้าต่างบานเกล็ดเหล็ก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	29	-	.
B7146	ฉากกันฝนเกล็ดเหล็ก ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7147	มือหมุนเกล็ดเหล็ก	ชุด	135	-	.
b	วงกบประตู - หน้าต่าง อลูมิเนียม				
-	วงกบอลูมิเนียม สำเร็จรูป หนาไม่น้อยกว่า 1.5 มม.				
B7148	วงกบอลูมิเนียมขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	270	50	ยาวเส้นละ 6.40 เมตร
B7149	วงกบอลูมิเนียมขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว (สีชา)	เมตร	315	50	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียม				
B7150	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียมขนาด กว้าง 6 นิ้ว	เมตร	170	20	ยาวเส้นละ 6.40 เมตร
B7151	แผ่นลูกฟูกอลูมิเนียมขนาด กว้าง 6 นิ้ว (สีชา)	เมตร	180	20	.
-	กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานสวิงปิด - เปิด อลูมิเนียม)				
B7152	กรอบบานอลูมิเนียม	เมตร	310	50	.
B7153	กรอบบานอลูมิเนียม (สีชา)	เมตร	365	50	.
-	อุปกรณ์ประกอบชุด กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานสวิงปิด - เปิด อลูมิเนียม)				
B7154	มือจับประตู	คู่	340	20	.
B7155	เส้นธรณีประตู	เมตร	75	20	.
B7156	เส้นธรณีประตู (สีชา)	เมตร	90	20	.
B7157	ใช้คอปฟ์ฝังในตัววงกบ	ชุด	1,252	50	.
B7158	กุญแจฝังในตัวบาน	ชุด	250	50	.
-	กรอบบานอลูมิเนียม (ชุดบานเลื่อนอลูมิเนียม)				
B7159	กรอบนอกอลูมิเนียม	เมตร	110	35	.
B7160	กรอบนอกอลูมิเนียม (สีชา)	เมตร	125	35	.
B7161	กรอบบานอลูมิเนียม	เมตร	130	35	.
B7162	กรอบบานอลูมิเนียม (สีชา)	เมตร	145	35	.
-	อุปกรณ์ประกอบชุด บานอลูมิเนียม (ชุดบานเลื่อน)				
B7163	กุญแจฝังในบานเลื่อนประตูอลูมิเนียม	ชุด	1,200	50	.
B7164	กุญแจล็อคบานเลื่อนหน้าต่างอลูมิเนียม	ชุด	170	50	.
B7165	ลูกล้อเลื่อนบานเดี่ยว	ชุด	70	20	.
B7166	ลูกล้อเลื่อนบานคู่	ชุด	150	20	.
b	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียม				
-	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียมแบบมือหมุน				
B7167	ฉากกันฝนเกล็ด ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7168	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือหมุน ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	18	-	.
B7169	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือหมุน ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	19	-	.
B7170	มือหมุนเกล็ดอลูมิเนียม	ชุด	70	-	.
-	ชุดหน้าต่างบานเกล็ดอลูมิเนียมแบบมือโยก				
B7171	ฉากกันฝนเกล็ดอลูมิเนียม ยาว 3 ฟุต	คู่	26	-	.
B7172	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือโยก ขนาด 4 นิ้ว	เกล็ด	40	-	.
B7173	ชุดขาบานเกล็ดแบบมือโยก ขนาด 4 ½ นิ้ว	เกล็ด	31	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	วงกบและประตู PVC (พร้อมอุปกรณ์ครบชุด)				
-	แบบบานเรียบ				
B7174	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,530	200	.
B7175	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,580	200	.
B7176	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,580	200	.
B7177	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,630	200	.
B7178	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,680	200	.
B7179	ประตูPVCบานเรียบ ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,730	200	.
-	แบบบานเกล็ด				
B7180	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.60 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,580	200	.
B7181	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.60 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,630	200	.
B7182	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.70 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,630	200	.
B7183	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.70 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,680	200	.
B7184	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.80 ม. x 1.80 ม.	ชุด	1,730	200	.
B7185	ประตูPVCบานเกล็ด ขนาด 0.80 ม. x 2.00 ม.	ชุด	1,780	200	.
b	ค่าแรงทำประตู - หน้าต่างไม้				
-	ทำประตูไม้				
B7186	ทำวงกบประตูไม้	เมตร	-	35	.
B7187	ติดตั้งวงกบประตูไม้	ตร.ม.	-	35	.
B7188	ทำกรอบบานประตูไม้	บาน	-	200	.
B7189	ทำบานประตูไม้บานที่บ	บาน	-	300	.
B7190	ติดตั้งบาน ประตูไม้	ตร.ม.	-	85	.
B7191	ทำเกล็ดไม้บานประตู	บาน	-	300	.
-	ทำหน้าต่างไม้				
B7192	ทำวงกบหน้าต่างไม้	เมตร	-	35	.
B7193	ติดตั้งวงกบหน้าต่างไม้	ตร.ม.	-	45	.
B7194	ทำกรอบบานหน้าต่างไม้	บาน	-	150	.
B7195	ทำบานหน้าต่างไม้บานที่บ	บาน	-	250	.
B7196	ติดตั้งบาน หน้าต่างไม้	ตร.ม.	-	105	.
B7197	ทำเกล็ดไม้ เกล็ดช่องลม	เกล็ด	-	25	.
B7198	ทำเกล็ดไม้บานหน้าต่าง	บาน	-	150	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	กระจก				
-	กระจกแผ่นใส				
B7199	กระจกแผ่นใสหนา 5 มม.	ตร.ฟ.	16	8	.
B7200	กระจกแผ่นใสหนา 6 มม.	ตร.ฟ.	19	9	.
B7201	กระจกแผ่นใสหนา 8 มม.	ตร.ฟ.	37	9	.
B7202	กระจกแผ่นใสหนา 10 มม.	ตร.ฟ.	46	12	.
-	กระจกแผ่นผ้า				
B7203	กระจกแผ่นผ้าหนา 4 มม.	ตร.ฟ.	23	8	.
B7204	กระจกแผ่นผ้าหนา 5 มม.	ตร.ฟ.	30	8	.
B7205	กระจกลายผ้า หนา 4 มม.	ตร.ฟ.	21	8	.
B7206	กระจกลายผ้า หนา 5 มม.	ตร.ฟ.	24	8	.
-	กระจกแผ่นสีชา				
B7207	กระจกแผ่นสีชาหนา 5 มม.	ตร.ฟ.	21	8	.
B7208	กระจกแผ่นสีชาหนา 6 มม.	ตร.ฟ.	24	9	.
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกใส)				
B7209	กระจกบานเกล็ดใสหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	16	-	รวมติดตั้ง
B7210	กระจกบานเกล็ดใสหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	20	-	รวมติดตั้ง
B7211	กระจกบานเกล็ดใสหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	18	-	รวมติดตั้ง
B7212	กระจกบานเกล็ดใสหนา 5 มม. (4 1/2 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	23	-	.
B7213	กระจกบานเกล็ดใสหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	18	-	.
B7214	กระจกบานเกล็ดใสหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	23	-	.
B7215	กระจกบานเกล็ดใสหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	21	-	.
B7216	กระจกบานเกล็ดใสหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	26	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกฝ้า)				
B7217	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	20	-	.
B7218	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	25	-	.
B7219	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	22	-	.
B7220	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	28	-	.
B7221	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	22	-	.
B7222	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	27	-	.
B7223	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	24	-	.
B7224	กระจกบานเกล็ดฝ้าหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	30	-	.
-	กระจกบานเกล็ด (กระจกสีชา)				
B7225	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	23	-	.
B7226	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	29	-	.
B7227	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	26	-	.
B7228	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 5 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	32	-	.
B7229	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	26	-	.
B7230	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	32	-	.
B7231	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.60 ม.)	เกล็ด	29	-	.
B7232	กระจกบานเกล็ดสีชาหนา 6 มม. (4 ½ นิ้ว x 0.75 ม.)	เกล็ด	36	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B8.	2.8 งานบันได - ระเบียบทางเดิน				
b	ผิวบันได (ชานพักบันได)				
B8000	ผิวบันได (ชานพักบันได) หินขัด	ตร.ม.	320	-	รวมค่าแรง+ปูนทราย
B8001	ผิวบันได (ชานพักบันได) ทรายล้าง	ตร.ม.	250	-	รวมค่าแรง+ปูนทราย
B8002	ผิวบันได (ชานพักบันได) หินล้าง	ตร.ม.	265	-	รวมค่าแรง+ปูนทราย
b	ผิวบันได (ชั้นบันได)				
B8003	ผิวบันได (ชั้นบันได) หินขัด	เมตร	135	-	รวมค่าแรง+ปูนทราย
B8004	ผิวบันได (ชั้นบันได) ทรายล้าง	เมตร	130	-	รวมค่าแรง+ปูนทราย
B8005	ผิวบันได (ชั้นบันได) หินล้าง	เมตร	125	-	รวมค่าแรง+ปูนทราย
b	จุกบันได (มีแถบยางกันลื่น)				
B8006	ชนิดทองเหลืองมีแถบยางกันลื่น	เมตร	310	50	.
B8007	ชนิดอลูมิเนียมมีแถบยางกันลื่น	เมตร	200	50	.
B8008	จุกยางบันไดสีดำ	เมตร	28	10	.
b	ราวบันได - ราวระเบียบทางเดิน				
-	ไม้เนื้อแข็ง (รวมเหล็กประกบ)				
B8009	ราวบันได - ราวระเบียบทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	140	60	.
B8010	ราวบันได - ราวระเบียบทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 5 นิ้ว	เมตร	160	60	.
B8011	ราวบันได - ราวระเบียบทางเดิน ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	เมตร	190	60	.
-	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี				
B8012	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	เมตร	150	50	.
B8013	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เมตร	120	50	.
B8014	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	เมตร	90	50	.
-	ท่อเหล็กผิวดำ				
B8015	ท่อเหล็กผิวดำ ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	เมตร	180	50	.
B8016	ท่อเหล็กผิวดำ ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	เมตร	140	50	.
B8017	ท่อเหล็กผิวดำ ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	เมตร	90	50	.
-	เหล็กกล่อง (LG.)				
B8018	เหล็กกล่อง (LG.) ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว	เมตร	70	50	.
B8019	เหล็กกล่อง (LG.) ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	เมตร	100	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

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	ลูกทรงบันได				
-	ไม้กั้น				
B8024	ลูกทรงบันได ไม้กั้น ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	130	-	รวมค่าแรง
B8025	ลูกทรงบันได ไม้กั้น ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	620	-	รวมค่าแรง
-	เซรามิค - คสล. สำเร็จรูป				
B8027	ลูกทรงบันได เซรามิคเคลือบสำเร็จรูป	ท่อน	220	-	รวมค่าแรง
B8028	ลูกทรงบันได ค.ส.ล. กลมสำเร็จรูป	ท่อน	190	-	รวมค่าแรง
-	เหล็กสี่เหลี่ยมตัน				
B8029	เหล็กสี่เหลี่ยมตัน ขนาด ¾ นิ้ว x ¾ นิ้ว	ท่อน	90	-	รวมค่าแรง
B8030	เหล็กสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ท่อน	140	-	รวมค่าแรง
-	เหล็กกล่อง (LG.)				
B8031	เหล็กกล่อง (LG.) ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ท่อน	80	-	รวมค่าแรง
-	เหล็กกลมตัน				
B8033	เหล็กกลมตัน ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	110	-	รวมค่าแรง
-	ท่อเหล็กกลมผิวดำ				
B8034	ท่อเหล็กกลมผิวดำ ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	219	-	รวมค่าแรง
-	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี				
B8035	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	450	-	รวมค่าแรง
-	ท่อสแตนเลส				
B8036	ท่อสแตนเลส ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	230	-	รวมค่าแรง
B8037	ท่อสแตนเลส ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	400	-	รวมค่าแรง
B8038	ท่อสแตนเลส ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	450	-	รวมค่าแรง

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B9.	2.9 งานสุขภัณฑ์ (เคลือบขาว)				
b	ส่วนนั่งยอง				
B9000	แบบนั่งยอง ไม่มีฐาน ภาคน้ำ	ที	465	104	.
B9001	แบบนั่งยอง มีฐาน ภาคน้ำ	ที	965	104	.
B9002	แบบนั่งยอง มีฐาน ใช้หม้อน้ำ	ที	2,600	298	.
B9003	แบบนั่งยอง มีฐาน ใช้ฟลัชวาล์ว	ที	1,185	298	.
B9004	แบบนั่งยอง ไม่มีฐาน ใช้ฟลัชวาล์ว	ที	810	298	.
b	ส่วนนั่งราบ				
B9005	แบบนั่งราบ ภาคน้ำ	ที	1,050	298	.
B9006	แบบนั่งราบขึ้นเดียว ระบายน้ำ 6 ลิตร	ที	11,800	298	.
B9007	แบบนั่งราบสองชั้น ใช้หม้อน้ำ รุ่นระบายน้ำ 6 ลิตร	ที	2,900	298	.
B9008	แบบนั่งราบใช้ฟลัชวาล์ว รุ่นระบายน้ำ 6 ลิตร	ที	3,000	298	.
b	ที่ปัสสาวะชาย พร้อมอุปกรณ์				
B9009	โถปัสสาวะชาย พร้อมก๊อกน้ำแบบกด	ที	1,110	300	.
B9010	โถปัสสาวะชาย พร้อมก๊อกน้ำแบบกด ชนิดเข้ามุม	ที	1,235	300	.
B9011	โถปัสสาวะชาย แบบแขวนผนัง พร้อมฟลัชวาล์ว	ที	5,015	300	.
B9012	แผงกั้นที่ปัสสาวะชาย	ที	1,130	105	.
b	อ่างล้างหน้า พร้อมอุปกรณ์ไม่รวมก๊อกน้ำ				
B9013	อ่างล้างหน้าแบบแขวนผนัง	ที	1,025	298	.
B9014	อ่างล้างหน้าแบบวางบนเคาน์เตอร์	ที	3,460	298	.
B9015	อ่างล้างหน้าแบบฝังบนเคาน์เตอร์	ที	1,480	298	.
B9016	อ่างล้างหน้าแบบฝังใต้เคาน์เตอร์	ที	1,725	298	.
B9017	อ่างล้างหน้าแบบฝังครึ่งเคาน์เตอร์	ที	2,485	298	.
B9018	อ่างล้างหน้าแบบมีขาตั้งพื้น	ที	2,995	298	.
b	อุปกรณ์อื่นๆ				
B9019	ที่ใส่กระดาษชำระแบบฝังผนัง	ที	250	103	.
B9020	ที่วางสบู่ แบบฝังผนัง	ที	250	103	.
B9021	สายฉีดชำระ ครบชุด	ชุด	300	70	.
B9022	hingวางของชนิดเคลือบเซรามิก	อัน	375	70	.
B9023	ฝักบัวอาบน้ำ พร้อมขอแขวน สายอ่อน	ชุด	125	70	.
B9024	ฝักบัวก้านแข็ง พร้อมก๊อกน้ำ	ชุด	1,170	105	.
B9025	ราวแขวนผ้า ยาวประมาณ 60 ซม.(แบบเข้าชุดกับสุขภัณฑ์)	อัน	350	50	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	อุปกรณ์อื่นๆ (ต่อ)				
B9026	ราวแขวนผ้าสแตนเลสทั่วไป ยาวประมาณ 90 ซม.	อัน	160	50	.
B9027	ตะขอแขวนผ้า (คู่)	คู่	200	50	.
B9028	กระจกเงากรอบพลาสติก ปรับมุมขึ้นลงได้	ที่	105	70	.
B9029	กระจกเงาแบบติดผนัง ขนาด 35x45 ซม. เจียรปรี	ที่	190	70	.
B9030	กระจกเงาแบบติดผนัง ขนาด 60x45 ซม. เจียรปรี	ที่	290	70	.
b	ก๊อกน้ำ				
B9031	ก๊อกวาล์วฝักบัว ระบบเซรามิควาล์ว	อัน	85	-	.
B9032	ก๊อกวาล์วฝักบัวหัวแก้วระบบเซรามิควาล์ว	อัน	65	-	.
B9033	ก๊อกวาล์วฝักบัวแบบบิด	อัน	95	-	.
B9034	ก๊อกอ่างล้างหน้าไปบิด ระบบเซรามิควาล์ว	อัน	105	-	.
B9035	ก๊อกอ่างล้างหน้าแบบยก เซรามิควาล์ว	อัน	135	-	.
B9036	ก๊อกอ่างล้างหน้าหัวแก้ว ระบบเซรามิควาล์ว	อัน	85	-	.
B9037	ก๊อกคอยาวเซรามิควาล์ว	อัน	85	-	.
B9038	ก๊อกบอล ขนาด 1/2"	อัน	50	-	.
B9039	ก๊อกบอล ขนาด 3/4"	อัน	65	-	.
B9040	ก๊อกบอลสนามปากเสียบสายยาง ขนาด 1/2"	อัน	80	-	.
B9041	ก๊อกบอลสนาม ปากเสียบสายยาง ขนาด 3/4"	อัน	115	-	.
B9042	ก๊อกบอลสนามปากเสียบสายยาง ขนาด 1/2" ล็อกกุญแจได้	อัน	120	-	.
B9043	ก๊อกซิงค์ติดผนัง	อัน	160	-	.
B9044	ก๊อกซิงค์ติดเคาน์เตอร์	อัน	180	-	.
b	แผ่นตะแกรงกรองผง				
B9045	ตะแกรงน้ำทิ้งสแตนเลส(รังผึ้ง) ขนาด 2"	ชุด	10	-	.
B9046	ตะแกรงน้ำทิ้งสแตนเลส(รังผึ้ง) ขนาด 2 1/2"	ชุด	15	-	.
B9047	ตะแกรงน้ำทิ้งสแตนเลส(รังผึ้ง) ขนาด 3"	ชุด	20	-	.
B9048	ตะแกรงกันกลิ่นสแตนเลสแบบกลม/เหลี่ยม 2"	ชุด	75	-	.
B9049	ตะแกรงทองเหลืองชุบโครเมียม มีฝาครอบกันกลิ่น 2"	ชุด	120	-	.
B9050	ตะแกรงทองเหลืองชุบโครเมียม มีฝาครอบกันกลิ่น 2 1/2"	ชุด	180	-	.
b	อ่างซิงค์อเนกประสงค์ พร้อมอุปกรณ์				
B9051	ซิงค์สแตนเลสล้างจาน หลุมเดียว มีที่วางจาน ฝักเคาน์เตอร์	ชุด	2,200	300	.
B9052	ซิงค์สแตนเลสล้างจาน สองหลุม มีที่วางจาน ฝักเคาน์เตอร์	ชุด	3,500	300	.
B9053	ซิงค์ล้างจานแบบตั้งพื้น หลุมเดียว มีที่คว่ำจาน	ชุด	1,767	-	.
B9054	ซิงค์ล้างจานแบบตั้งพื้น หลุมเดียว	ชุด	1,023	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
b	อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด				
B9055	สายน้ำดี พีวีซี ขาว/ใส ยาว 14"	เส้น	20	-	.
B9056	สายน้ำดี พีวีซี ขาว/ใส ยาว 1 เมตร	เส้น	45	-	.
B9057	สายน้ำดี สายถักสแตนเลส ยาว 14"	เส้น	34	-	.
B9058	สายน้ำดี สายถักสแตนเลส ยาว 1 เมตร	เส้น	76	-	.
B9059	สายน้ำดี สายถักมีเนียม ยาว 14"	เส้น	20	-	.
B9060	สายน้ำดี สายถักมีเนียม ยาว 1 เมตร	เส้น	58	-	.
B9061	สะดืออ่างล้างหน้าสองตอนสแตนเลส พร้อมไซ้และจุกยางอุด	อัน	30	-	.
B9062	สะดืออ่างล้างหน้าแบบกดสปริง	อัน	170	-	.
B9063	สะดืออ่างล้างหน้า แบบดิ่งล็อก	อัน	120	-	.
B9064	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกพลาสติกสีขาว	อัน	30	-	.
B9065	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุก ABS ชุบโครเมียม ชาร์ป 8 "	อัน	55	-	.
B9066	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุก ABS ชุบโครเมียม ชาร์ป 12 "	อัน	75	-	.
B9067	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ชาร์ป 6"	อัน	125	-	.
B9068	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ชาร์ป 10"	อัน	175	-	.
B9069	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบกระปุกทองเหลืองชุบโครเมียม ชาร์ป 12"	อัน	185	-	.
B9070	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบ พี แทป ทองเหลืองชุบโครเมียม ชาร์ป 6"	อัน	215	-	.
B9071	ท่อน้ำทิ้งอ่างล้างหน้า/ซิงค์ แบบ พี แทป ทองเหลืองชุบโครเมียม ชาร์ป 8"	อัน	260	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
B10.	2.10 งานทาสี				
b	สีน้ำพลาสติก (EMULSION)				
B10000	สีน้ำพลาสติก	ตร.ม.	40	25	.
b	สีน้ำอคริลิก (ACRYLIC EMULSION)				
B10001	สีน้ำอคริลิก (กึ่งเงา)	ตร.ม.	90	25	.
B10002	สีน้ำอคริลิก (เงา)	ตร.ม.	100	25	.
b	สีน้ำมัน				
B10003	สีน้ำมัน	ตร.ม.	50	35	.
B10004	สีกันสนิม	ตร.ม.	56	35	.
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	30	.
B10009	แล็กเกอร์เงา (ทาไม้)	ตร.ม.	50	30	.
B10010	แล็กเกอร์ด้าน (ทาไม้)	ตร.ม.	50	30	.
B10011	น้ำมันวานิชเงา (ทาไม้)	ตร.ม.	50	30	.
b	สี และ วัสดุผสมสี				
B10012	สีน้ำพลาสติก ขนาด 3.785 ลิตร	กระป๋อง	322	-	.
B10013	สีน้ำอคริลิก (กึ่งเงา)	กระป๋อง	900	-	.
B10014	สีน้ำอคริลิก (เงา)	กระป๋อง	1,000	-	.
B10015	สีน้ำมัน ขนาด 3.785 ลิตร (ชนิดเงา)	กระป๋อง	595	-	.
B10016	ทินเนอร์และน้ำมันสน	กระป๋อง	250	-	.
B10017	น้ำมันรักษาเนื้อไม้	ปี๊บ	140	-	.
b	ค่าแรงชุดล้างสี				
B10018	ค่าแรงชุดล้างสีผนังเดิม	ตร.ม.	-	10	.
B10018	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 (กระป๋อง) = 3.785 ลิตร

สี 1 ถังใหญ่ (แกลลอน) = 18.925 ลิตร

การทาสี ทาสีรองพื้นและสีจริง รวม 3 ครั้ง

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
C.	3. งานสุขาภิบาลและดับเพลิง				
C1.	3.1 วัสดุท่อน้ำและอุปกรณ์				
c	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 6.00 เมตร)				
C1000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing ½ นิ้ว	ท่อน	235	-	.
C1001	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing ¾ นิ้ว	ท่อน	302	-	.
C1002	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	450	-	.
C1003	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 ¼ นิ้ว	ท่อน	578	-	.
C1004	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	666	-	.
C1005	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	937	-	.
C1006	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	ท่อน	1,155	-	.
C1007	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ท่อน	1,503	-	.
C1008	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	2,189	-	.
C1009	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 5 นิ้ว	ท่อน	2,979	-	.
C1010	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	ท่อน	3,535	-	.
c	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ไม่รวมข้อต่อ (ยาวท่อนละ 4.00 เมตร)				
C1011	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing ½ นิ้ว	ท่อน	47	-	.
C1012	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing ¾ นิ้ว	ท่อน	56	-	.
C1013	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 นิ้ว	ท่อน	89	-	.
C1014	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 ¼ นิ้ว	ท่อน	116	-	.
C1015	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 1 ½ นิ้ว	ท่อน	150	-	.
C1016	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 2 นิ้ว	ท่อน	229	-	.
C1017	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 2 ½ นิ้ว	ท่อน	378	-	.
C1018	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 3 นิ้ว	ท่อน	528	-	.
C1019	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 4 นิ้ว	ท่อน	849	-	.
C1020	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 5 นิ้ว	ท่อน	1,280	-	.
C1021	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 6 นิ้ว	ท่อน	1,804	-	.
C1022	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 8 นิ้ว	ท่อน	3,067	-	.
C1023	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 10 นิ้ว	ท่อน	4,616	-	.
C1024	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 12 นิ้ว	ท่อน	6,543	-	.
C1025	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 14 นิ้ว	ท่อน	8,598	-	.
C1026	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 16 นิ้ว	ท่อน	11,057	-	.
C1027	ท่อพีวีซีแข็ง ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ขนาด \varnothing 18 นิ้ว	ท่อน	15,623	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	มาตรวัดน้ำ				
-	ชนิดใบพัด ระบบแม่เหล็ก - สองชั้น ต่อด้วยเกลียว				
C1059	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด $\varnothing \frac{1}{2}$ นิ้ว	เครื่อง	865	-	.
C1060	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด ต่อด้วยเกลียว ขนาด $\varnothing \frac{3}{4}$ 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	7,650	-	.
C1063	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด $\varnothing 2 \frac{1}{2}$ นิ้ว	เครื่อง	10,080	-	.
C1064	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด $\varnothing 3$ นิ้ว	เครื่อง	11,970	-	.
C1065	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด $\varnothing 4$ นิ้ว	เครื่อง	16,290	-	.
C1066	มาตรวัดน้ำ ชนิดใบพัด หน้าจาน ขนาด $\varnothing 6$ นิ้ว	เครื่อง	29,160	-	.
c	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด				
-	แรงดัน 125 ปอนด์				
C1067	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด $\varnothing \frac{1}{2}$ นิ้ว	ตัว	232	-	.
C1068	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด $\varnothing \frac{3}{4}$ นิ้ว	ตัว	264	-	.
C1069	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด $\varnothing 1$ นิ้ว	ตัว	384	-	.
C1070	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ นิ้ว	ตัว	490	-	.
C1071	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ตัว	656	-	.
C1072	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด $\varnothing 2$ นิ้ว	ตัว	1,048	-	.
C1073	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด $\varnothing 2 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ตัว	2,380	-	.
C1074	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 125 ปอนด์ ขนาด $\varnothing 3$ นิ้ว	ตัว	3,264	-	.
-	แรงดัน 150 ปอนด์				
C1075	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด $\varnothing \frac{1}{2}$ นิ้ว	ตัว	264	-	.
C1076	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด $\varnothing \frac{3}{4}$ นิ้ว	ตัว	352	-	.
C1077	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด $\varnothing 1$ นิ้ว	ตัว	556	-	.
C1078	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ นิ้ว	ตัว	856	-	.
C1079	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ นิ้ว	ตัว	1,176	-	.
C1080	ประตุน้ำทองเหลือง ลื่นเกด แรงดัน 150 ปอนด์ ขนาด $\varnothing 2$ นิ้ว	ตัว	1,728	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากล้นราง ชั้นคุณภาพ 3 ความยาวท่อนละ 1.00 เมตร				
C1081	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากล้นราง ขนาด Ø 30 ซม.	ท่อน	225	-	.
C1082	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากล้นราง ขนาด Ø 40 ซม.	ท่อน	306	-	.
C1083	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากล้นราง ขนาด Ø 50 ซม.	ท่อน	365	-	.
C1084	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากล้นราง ขนาด Ø 60 ซม.	ท่อน	510	-	.
C1085	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากล้นราง ขนาด Ø 80 ซม.	ท่อน	884	-	.
C1086	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากล้นราง ขนาด Ø 1.00 ม.	ท่อน	1,317	-	.
C1087	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากล้นราง ขนาด Ø 1.20 ม.	ท่อน	1,759	-	.
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	.
C2001	ถังบำบัดน้ำปฏิกูล ระบบอัดอากาศ พร้อมอุปกรณ์ ขนาด 4,000 ลิตร	ชุด	57,380	7,100	.
c	ถังบำบัดน้ำเสียรวมแบบเกราะและกรอง ไม่มีระบบอัดอากาศ				
C2002	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,000 ลิตร	ชุด	4,740	710	ราคารวมค่าขนส่ง รวมฝา ลูกริมเดี่ยว ท่อFLEX เข็มขัดรัด ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2003	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,200 ลิตร	ชุด	5,539	830	
C2004	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,600 ลิตร	ชุด	6,313	950	
C2005	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 1,800 ลิตร	ชุด	7,875	1,180	
C2006	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 2,000 ลิตร	ชุด	8,334	1,250	
C2007	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 2,500 ลิตร	ชุด	11,395	1,700	
C2008	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 3,000 ลิตร	ชุด	16,140	2,420	
C2009	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 4,000 ลิตร	ชุด	18,990	2,850	
C2010	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 5,000 ลิตร	ชุด	23,003	3,450	
C2011	ถังบำบัดน้ำเสีย ไม่มีระบบอัดอากาศ ขนาด 6,000 ลิตร	ชุด	29,733	4,460	
c	ถังดักไขมันสำเร็จรูป (แบบวางที่พื้นและวางใต้ดิน)				
C2012	ถังดักไขมันสำเร็จรูป แบบถังไฟเบอร์กลาส 15 ลิตร	ชุด	2,093	-	ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2013	ถังดักไขมันสำเร็จรูป แบบถังไฟเบอร์กลาส 20 ลิตร	ชุด	2,379	-	
C2014	ถังดักไขมันสำเร็จรูป แบบถังไฟเบอร์กลาส 30 ลิตร	ชุด	2,804	-	
C2015	ถังดักไขมันสำเร็จรูป แบบถังไฟเบอร์กลาส 60 ลิตร	ชุด	3,748	-	
C2016	ถังดักไขมันสำเร็จรูป แบบถังไฟเบอร์กลาส 130 ลิตร	ชุด	7,009	-	
C2017	ถังดักไขมันสำเร็จรูป แบบถัง พีอี 15 ลิตร	ชุด	1,664	-	
C2018	ถังดักไขมันสำเร็จรูป แบบถัง พีอี 30 ลิตร	ชุด	2,047	-	
C2019	ถังดักไขมันสำเร็จรูป แบบถัง พีอี 60 ลิตร	ชุด	3,037	-	
C2020	ถังดักไขมันสำเร็จรูป แบบถัง พีอี 130 ลิตร	ชุด	3,879	-	
C2021	หัวเชื้อจุลินทรีย์ไฮสโต้ง	กก.	150	-	
c	ถังเก็บน้ำ				
c	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน พร้อมอุปกรณ์				
C2022	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 500 ลิตร	ถัง	4,300	-	ราคารวมค่าขนส่ง ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2023	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 1,000 ลิตร	ถัง	6,000	-	
C2024	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 1,500 ลิตร	ถัง	7,160	-	
C2025	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	8,690	-	
C2026	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 2,500 ลิตร	ถัง	11,600	-	
C2027	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางบนดิน ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	12,520	-	
C2028	ขาตั้งเหล็ก ขนาด 1.20x1.20 ม.	ชุด	1,120	-	

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส ทรงกลม วางใต้ดิน พร้อมอุปกรณ์				
C2029	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 1,000 ลิตร	ถัง	7,170	-	ราคารวมค่าขนส่ง ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2030	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 1,600 ลิตร	ถัง	9,100	-	
C2031	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	11,930	-	
C2032	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 2,500 ลิตร	ถัง	9,620	-	
C2033	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	18,500	-	
C2034	ถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส วางใต้ดิน ขนาดความจุ 4,000 ลิตร	ถัง	24,560	-	
c	ถังเก็บน้ำสแตนเลส				
C2035	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 1,000 ลิตร	ถัง	9,170	-	ราคารวมค่าขนส่ง ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2036	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 1,600 ลิตร	ถัง	12,180	-	
C2037	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 2,000 ลิตร	ถัง	14,800	-	
C2038	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 2,500 ลิตร	ถัง	18,230	-	
C2039	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 3,000 ลิตร	ถัง	21,790	-	
C2040	ถังเก็บน้ำสแตนเลส ขนาดความจุ 4,000 ลิตร	ถัง	26,890	-	
c	ถังเก็บน้ำแบบอื่นๆ				
C2041	ถังเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด 1.20 x 1.20 x 1.20 มม. หน้า 1.2 มม.	ถัง	5,700	-	รวมขาตั้งแล้ว
C2042	ถังเหล็กเคลือบสังกะสี ขนาด 1.20 x 1.20 x 1.20 มม. หน้า 1.4 มม.	ถัง	7,260	-	
C2043	ถังน้ำหินขัดสำเร็จรูป (สำหรับส้วม) ท้องตลาด	ถัง	280	-	ไม่รวม
C2044	ถังน้ำหินขัดสำเร็จรูป (สำหรับอาบน้ำ) ท้องตลาด	ถัง	840	-	ภาษีมูลค่าเพิ่ม
c	เครื่องกรองน้ำ				
C2045	เครื่องกรองน้ำ แบบทอคู สแตนเลส (กรอง 2 ชั้นตอน)	ชุด	3,650	300	ไม่รวม
C2046	เครื่องกรองน้ำ แบบ 3 ท่อ สแตนเลส (กรอง 3 ชั้นตอน)	ชุด	5,420	300	ภาษีมูลค่าเพิ่ม
c	เครื่องสูบน้ำ (ปั้มน้ำ)				
C2047	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ ระยะส่งสูง 12 เมตร 150 วัตต์	ชุด	4,700	1500	ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2048	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ ระยะส่งสูง 16 เมตร 200 วัตต์	ชุด	5,510	1500	
C2049	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ ระยะส่งสูง 19 เมตร 300 วัตต์	ชุด	6,360	1500	
C2050	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ ระยะส่งสูง 20 เมตร 350 วัตต์	ชุด	9,810	1500	
C2051	เครื่องสูบน้ำแบบอัตโนมัติ ระยะส่งสูง 22 เมตร 400 วัตต์	ชุด	12,150	1500	
c	เครื่องดับเพลิง				
C2052	เครื่องดับเพลิง แบบผงเคมีแห้ง ขนาด 10 ปอนด์	ถัง	1,030	-	ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2053	เครื่องดับเพลิง แบบผงเคมีแห้ง ขนาด 15 ปอนด์	ถัง	1,220	-	
C2054	เครื่องดับเพลิง แบบคาร์บอนไดออกไซด์ ขนาด 10 ปอนด์	ถัง	2,800	-	

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
c	ระบบความปลอดภัย				
C2055	ป้ายบอกชั้น (ตัวเลขสูงไม่น้อยกว่า 20 ซม.)	ป้าย	280	-	ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
C2056	ป้ายทางออก (ตัวเลขสูงไม่น้อยกว่า 10 ซม.)	ป้าย	280	-	
C2057	ป้ายแผนผังอาคาร	ป้าย	935	-	
C2058	ไฟแสงสว่างฉุกเฉิน	ชุด	1,870	310	
C2059	อุปกรณ์ส่งสัญญาณเตือนเพลิงไหม้	ชุด	3,270	310	
C3.	3.3 งานเดินท่อไฮโดรกรก (เฉลี่ยต่อจุด)				
C3000	งานเดินท่อไฮโดรกรก โถส้วมมีถังพักน้ำ	จุด	1,500	-	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง
C3001	งานเดินท่อไฮโดรกรก โถส้วมราดน้ำ	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	300	ราคาโคมไฟฟ้า คิด
D1001	โคมไฟฟ้าไม่มีครอบ ขนาด 1 x 36 W.	ชุด	420	300	ค่าหลอด สตาตร์เตอร์
D1002	โคมไฟฟ้าไม่มีครอบ ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	560	300	บาลาสและสายไฟฟ้า
D1003	โคมไฟฟ้าไม่มีครอบ ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	600	300	.
d	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก พร้อมอุปกรณ์				
D1004	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 1 x 18 W.	ชุด	550	300	.
D1005	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	850	300	.
D1006	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 3 x 18 W.	ชุด	1,100	300	.
D1007	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 4 x 18 W.	ชุด	1,250	300	.
D1008	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 1 x 36 W.	ชุด	690	300	.
D1009	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	1,100	300	.
D1010	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 3 x 36 W.	ชุด	1,400	300	.
D1011	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 4 x 36 W.	ชุด	1,700	300	.
D1012	โคมไฟฟ้าครอบพลาสติก ขนาด 1 x 32 W. (หลอดกลม)	ชุด	510	300	.
d	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงก้างปลา พร้อมอุปกรณ์				
D1013	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงก้างปลา ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	600	300	.
D1014	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงก้างปลา ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	700	300	.
d	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม พร้อมอุปกรณ์				
D1015	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 1 x 18 W.	ชุด	830	300	.
D1016	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	1,020	300	.
D1017	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 3 x 18 W.	ชุด	1,420	300	.
D1018	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 4 x 18 W.	ชุด	1,620	300	.
D1019	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 1 x 36 W.	ชุด	1,000	300	.
D1020	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	1,280	300	.
D1021	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 3 x 36 W.	ชุด	1,960	300	.
D1022	โคมไฟฟ้าครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 4 x 36 W.	ชุด	2,210	300	.
d	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบพลาสติก พร้อมอุปกรณ์				
D1023	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบพลาสติก ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	770	300	.
D1024	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบพลาสติก ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	1,280	300	.
D1025	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบพลาสติก ขนาด 3 x 18 W.	ชุด	1,430	300	.
D1026	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบพลาสติก ขนาด 3 x 36 W.	ชุด	1,870	300	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
d	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบตะแกรงอลูมิเนียม พร้อมอุปกรณ์				
D1027	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 2 x 18 W.	ชุด	990	300	.
D1028	โคมไฟฟ้าฝังเพดานครอบตะแกรงอลูมิเนียม ขนาด 2 x 36 W.	ชุด	1,330	300	.
d	โคมไฟฟ้าดาวน์ไลท์ พร้อมอุปกรณ์				
D1029	โคมไฟฟ้าดาวน์ไลท์ ชนิดหลอดปรับมุมได้	ชุด	450	300	.
D1030	โคมไฟฟ้าดาวน์ไลท์ ชนิดติดเพดาน	ชุด	400	300	.
D1031	โคมไฟฟ้าดาวน์ไลท์ ชนิดกันน้ำติดผนัง	ชุด	580	300	.
d	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ พร้อมอุปกรณ์				
D1032	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ ชนิดกันฝน ขนาด 200 - 400 W.	ชุด	4,770	300	.
D1033	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ ชนิดกันฝน ขนาด 700 - 1,000 W.	ชุด	15,200	300	.
D1034	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ ขนาด 1,000 W. (หลอด Flood Light)	ชุด	12,380	300	.
D1035	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ หน้าเวที ขนาด 100 W. - 150 W.	ชุด	310	300	.
D1036	โคมไฟฟ้าสปอร์ตไลท์ โคมไฟสัญญาณสำหรับติดตั้งบนอาคารสูง	ชุด	6,160	300	.
d	ไฟกึ่งติดข้างฟ้า พร้อมอุปกรณ์				
D1037	ไฟกึ่งติดข้างฟ้า ขนาด 1 x 60 W. (แบบครอบทรงนก)	ชุด	260	300	.
D1038	ไฟกึ่งติดข้างฟ้า ขนาด 1 x 60 W. (แบบครอบแก้วกลม)	ชุด	290	300	.
D2.	4.2 สวิตซ์ไฟฟ้าและเต้ารับ				
D2000	สวิตซ์ไฟฟ้าDIMMER (เครื่องหรี่ไฟ) ขนาด 1 - 6 ช่อง	ชุด	180	300	.
D2001	ปลั๊กไฟฟ้า (มีสายดิน)	ชุด	120	300	.
D2002	สวิตซ์ไฟฟ้า	ชุด	60	300	.
D3.	4.3 แผงสวิตซ์ตัดตอน				
D3000	แผงสวิตซ์ตัดตอน (ใช้เฉพาะบ้านพัก)	ชุด	1,700	300	.
D3001	ตู้ BREAKER 12 ช่อง	ชุด	3,400	300	.
D3002	ตู้ BREAKER 24 ช่อง	ชุด	6,800	300	.
D3003	SAFETY SWITCH 100 AMP.	ชุด	5,050	300	.
D3004	SAFETY SWITCH 200 AMP.	ชุด	7,000	300	.
D3005	SAFETY SWITCH 400 AMP.	ชุด	20,000	300	.
D3006	มาตรวัดกระแสไฟฟ้า 15 Amp.	ชุด	6,500	300	.
D4.	4.4 ระบบสายล่อฟ้า พร้อมอุปกรณ์ครบชุด				
D4000	สายล่อฟ้ามาตรฐาน	ชุด	12,000	1,800	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D5.	4.5 วัสดุอุปกรณ์อื่นๆ				
D5001	เสา คอร. ยาว 8.00 เมตร	ต้น	2,400	-	รวมค่าแรง
D5002	โคมไฟถนน ขนาด 1 x 36 w.	ชุด	1,200	-	รวมค่าแรง
D5003	โคมไฟเมทัลแฮลiday ขนาด 400 w.	ชุด	7,200	-	รวมค่าแรง
D5004	แผงควบคุม (ตู้ Consumer)	ชุด	1,800	-	รวมค่าแรง
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	ฟรีฟอร์ม ขนาด 1 x 15 ตร.มม.	เมตร	85	-	.
D5012	ฟรีฟอร์ม ขนาด 1 x 25 ตร.มม.	เมตร	100	-	.
D5013	ฟรีฟอร์ม ขนาด 1 x 50 ตร.มม.	เมตร	120	-	.
D5014	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวน(THW)ขนาด 1 x 16 ตร.มม.	เมตร	58	-	.
D5015	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวน(THW)ขนาด 1 x 25 ตร.มม.	เมตร	91	-	.
D5016	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวน(THW)ขนาด 1 x 50 ตร.มม.	เมตร	174	-	.
D5017	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแกนคู่(VAF)ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม.	ม้วน	906	-	.
D5018	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแกนคู่(VAF)ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	1,262	-	.
D5019	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแกนคู่(VAF)ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	1,920	-	.
D5020	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแกนคู่(VAF)ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม.	ม้วน	2,792	-	.
D5021	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนกลมอ่อนแกนคู่(VCT)ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม.	ม้วน	1,970	-	.
D5022	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนกลมอ่อนแกนคู่(VCT)ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	2,612	-	.
D5023	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนกลมอ่อนแกนคู่(VCT)ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	4,205	-	.
D5024	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนกลมอ่อนแกนคู่(VCT)ขนาด 2 x 6.0 ตร.มม.	ม้วน	8,524	-	.
D5025	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแบนอ่อนแกนคู่(VFF)ขนาด 2 x 0.5 ตร.มม.	ม้วน	518	-	.
D5026	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแบนอ่อนแกนคู่(VFF)ขนาด 2 x 0.75 ตร.มม.	ม้วน	728	-	.
D5027	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแบนอ่อนแกนคู่(VFF)ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม.	ม้วน	885	-	.
D5028	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแบนอ่อนแกนคู่(VFF)ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	1,178	-	.
D5029	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนแบนอ่อนแกนคู่(VFF)ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	1,785	-	.
D5030	สายเคเบิลภายใน (VVF)สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	1,626	-	.
D5031	สายเคเบิลภายใน (VVF)สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	2,316	-	.
D5032	สายเคเบิลภายใน (VVF)สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม.	ม้วน	3,354	-	.
D5033	สายเคเบิลภายใน (VVF)สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 6.0 ตร.มม.	ม้วน	4,944	-	.

หมายเหตุ สายไฟฟ้า 1 ม้วน ยาว 100 เมตร

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
D5034	สายเคเบิลภายใน (THW)สายกลมแกนคู่ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	545	-	.
D5035	สายเคเบิลภายใน (THW)สายกลมแกนคู่ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	805	-	.
D5036	สายเคเบิลภายใน (THW)สายกลมแกนคู่ ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม.	ม้วน	1,220	-	.
D5037	สายเคเบิลภายใน (THW)สายกลมแกนคู่ ขนาด 2 x 6.0 ตร.มม.	ม้วน	2,000	-	.
D5038	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 1.0 ตร.มม.	ม้วน	1,595	-	.
D5039	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	1,775	-	.
D5040	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	2,070	-	.
D5041	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 4.0 ตร.มม.	ม้วน	2,795	-	.
D5042	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 6.0 ตร.มม.	ม้วน	4,175	-	.
D5043	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 10.0 ตร.มม.	ม้วน	5,000	-	.
D5044	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนเดี่ยว ขนาด 1 x 16.0 ตร.มม.	ม้วน	7,015	-	.
D5045	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม.	ม้วน	3,277	-	.
D5046	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม.	ม้วน	3,631	-	.
D5047	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	ม้วน	4,348	-	.
D5048	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 4.0 ตร.มม.	ม้วน	6,153	-	.
D5049	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 6.0 ตร.มม.	ม้วน	8,524	-	.
D5050	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 10.0 ตร.มม.	ม้วน	12,065	-	.
D5051	สายส่งกำลังไฟฟ้า (NYY) แกนคู่ ขนาด 2 x 16.0 ตร.มม.	ม้วน	17,078	-	.

หมายเหตุ สายไฟฟ้า 1 ม้วน ยาว 100 เมตร

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

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
e	ไม้มะค่า ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1025	ไม้มะค่าแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
E1026	ไม้มะค่าแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
E1027	ไม้มะค่าแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
E1028	ไม้มะค่าแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 12 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
E1029	ไม้มะค่าแปรรูป ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,755	-	.
E1030	ไม้มะค่าแปรรูป ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,850	-	.
E1031	ไม้มะค่าแปรรูป ขนาด 2 นิ้ว x 10 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
E1032	ไม้มะค่าแปรรูป ขนาด 2 นิ้ว x 12 นิ้ว	ลบ.ฟ.	1,935	-	.
e	ไม้สักสวนป่า				
E1033	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด ½ นิ้ว x 1 นิ้ว x 3 ฟุต	ลบ.ฟ.	975	-	.
E1034	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,920	-	.
E1035	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,385	-	.
E1036	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด ½ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต (อย่างดี)	ลบ.ฟ.	2,440	-	.
E1037	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด ¾ นิ้ว x 2 นิ้ว x 3 ฟุต (ชนิดคละ)	ลบ.ฟ.	1,395	-	.
E1038	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด ¾ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต (ชนิดคละ)	ลบ.ฟ.	2,385	-	.
E1039	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด ¾ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต (อย่างดี)	ลบ.ฟ.	2,440	-	.
E1040	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว x 5 ฟุต (ชนิดคละ)	ลบ.ฟ.	1,035	-	.
E1041	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 2 นิ้ว x 5 ฟุต (ชนิดคละ)	ลบ.ฟ.	1,470	-	.
E1042	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6 ฟุต (อย่างดี)	ลบ.ฟ.	2,365	-	.
E1043	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต (อย่างดี)	ลบ.ฟ.	2,385	-	.
E1044	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว x 6 ฟุต (อย่างดี)	ลบ.ฟ.	2,425	-	.
E1045	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว x 6 ฟุต (อย่างดี)	ลบ.ฟ.	2,820	-	.
E1046	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 12 นิ้ว x 6 ฟุต (อย่างดี)	ลบ.ฟ.	2,995	-	.
E1047	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,445	-	.
E1048	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,810	-	.
E1049	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 4 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,435	-	.
E1050	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว x 3.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,365	-	.
E1051	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 3.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	1,675	-	.
E1052	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,385	-	.
E1053	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,485	-	.
E1054	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 8 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,920	-	.
E1055	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,620	-	.
E1056	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 2 นิ้ว x 6 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	2,730	-	.
E1057	ไม้สักสวนป่าแปรรูป ขนาด 2 นิ้ว x 8 นิ้ว x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ.	3,210	-	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
e	ไม้ยางแปรรูป ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1058	ไม้ยางแปรรูป ขนาด ½ นิ้ว x 2 นิ้ว	ลบ.ฟ.	615	-	.
E1059	ไม้ยางแปรรูป ขนาด ½ นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	620	-	.
E1060	ไม้ยางแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 1 นิ้ว	ลบ.ฟ.	615	-	.
E1061	ไม้ยางแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1062	ไม้ยางแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1063	ไม้ยางแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 1 ½ นิ้ว	ลบ.ฟ.	615	-	.
E1064	ไม้ยางแปรรูป ขนาด 1 ½ นิ้ว x 3 นิ้ว	ลบ.ฟ.	550	-	.
E1065	ไม้ยางแปรรูป ขนาด 2 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1066	ไม้ยางแปรรูป ขนาด 4 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	640	-	.
E1067	ไม้ยางแปรรูป ขนาด 5 นิ้ว x 5 นิ้ว	ลบ.ฟ.	640	-	.
e	ไม้กะบาก ยาว 4.00 - 4.50 เมตร				
E1068	ไม้กะบากแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 4 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1069	ไม้กะบากแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 6 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1070	ไม้กะบากแปรรูป ขนาด 1 นิ้ว x 8 นิ้ว	ลบ.ฟ.	590	-	.
E1071	ไม้กะบากแปรรูป 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	175	-	.
E2039	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 6 มม.	แผ่น	265	-	.
E2040	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 8 มม.	แผ่น	365	-	.
E2041	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 10 มม.	แผ่น	565	-	.
E2042	แผ่นกระเบื้องซีเมนต์เส้นใยแผ่นเรียบหนา 12 มม.	แผ่น	675	-	.
e	แผ่นขึ้นไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูง ขนาด 120 ซม. x 240 ซม.				
E2043	แผ่นขึ้นไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 8 มม.	แผ่น	361	-	.
E2044	แผ่นขึ้นไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 10 มม.	แผ่น	418	-	.
E2045	แผ่นขึ้นไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 12 มม.	แผ่น	485	-	.
E2046	แผ่นขึ้นไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 16 มม.	แผ่น	605	-	.
E2047	แผ่นขึ้นไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 20 มม.	แผ่น	700	-	.
E2048	แผ่นขึ้นไม้อัดซีเมนต์ ความหนาแน่นสูงหนา 24 มม.	แผ่น	850	-	.
e	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท) ขนาด 120 ซม. X 240 ซม.				
E2049	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท สีขาว) หนา 0.8 ม.ม.	แผ่น	270	-	.
E2050	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนทสีต่างๆ) หนา 0.8 ม.ม.	แผ่น	580	-	.
E2051	แผ่นพลาสติกอัดผิวแข็ง (ลามิเนท มีลวดลาย) หนา 0.8 ม.ม.	แผ่น	820	-	.

ข.	กลุ่มงานที่ 2				
F.	1. งานระบบปรับอากาศและพัดลมระบายอากาศ				
F1.	1.1 เครื่องปรับอากาศ				
f	ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน				
F1000	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 12,000 บีทียู	เครื่อง	17,600	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1001	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 16,000 บีทียู	เครื่อง	20,000	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1002	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 18,000 บีทียู	เครื่อง	20,800	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1003	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 24,000 บีทียู	เครื่อง	25,600	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1004	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 30,000 บีทียู	เครื่อง	29,600	3,000	.
F1005	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 36,000 บีทียู	เครื่อง	32,800	3,000	.
F1006	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 40,000 บีทียู	เครื่อง	33,600	3,000	.
F1007	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตั้งพื้น หรือ ชนิดแขวน ขนาด 44,000 บีทียู	เครื่อง	40,800	3,000	.
f	ชนิดตู้ตั้งพื้น				
F1008	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 33,000 บีทียู	เครื่อง	36,000	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1009	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 38,000 บีทียู	เครื่อง	38,400	3,000	.
F1010	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 42,000 บีทียู	เครื่อง	44,000	3,000	.
F1011	เครื่องปรับอากาศ ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาด 56,000 บีทียู	เครื่อง	48,000	3,000	.
f	ชนิดติดผนัง				
F1012	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 12,000 บีทียู	เครื่อง	20,000	3,000	(ฉลากเบอร์ 5)
F1013	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 16,000 บีทียู	เครื่อง	24,000	3,000	.
F1014	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 18,000 บีทียู	เครื่อง	25,600	3,000	.
F1015	เครื่องปรับอากาศ ชนิดติดผนัง ขนาด 24,000 บีทียู	เครื่อง	30,400	3,000	.

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
F2.	1.2 พัฒน				
f	แบบตั้งโต๊ะ - ตั้งพื้น				
F2000	พัฒนแบบตั้งโต๊ะ ขนาด 12 นิ้ว	เครื่อง	680	-	(300 มม.)
F2001	พัฒนแบบตั้งโต๊ะ ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	880	-	(400 มม.)
F2002	พัฒนแบบตั้งพื้น ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,400	-	(400 มม.)
f	แบบโคจร				
F2003	พัฒนแบบโคจรติดผนัง ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,600	300	(400 มม.)
F2004	พัฒนแบบโคจรติดเพดาน ขนาด 16 นิ้ว	เครื่อง	1,600	300	(400 มม.)
f	แบบติดกระจก - ติดผนัง				
F2005	พัฒนแบบติดกระจก ขนาด 8 นิ้ว	เครื่อง	880	300	(200 มม.)
f	แบบติดเพดาน				
F2006	พัฒนแบบติดเพดาน ขนาด 8 นิ้ว	เครื่อง	880	300	(200 มม.)
F2007	พัฒนแบบติดเพดาน ขนาด 10 นิ้ว	เครื่อง	1,200	300	(250 มม.)
F2008	พัฒนแบบติดเพดาน ขนาด 12 นิ้ว	เครื่อง	1,300	300	(300 มม.)
f	แบบโรงงานอุตสาหกรรม (ลูกโตม)				
F2009	พัฒนลูกหมุนธรรมชาติรวมฐานไฟเบอร์	เครื่อง	3,200	.	(ลูกโตม)

G.	1. งานระบบลิฟท์โดยสาร				
G1.	1.1 ลิฟท์โดยสาร (ความสูง 5 ชั้น)				
G1000	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 6-8 คน (รับน้ำหนัก 550 กก.)	ชุด	1,360,000	-	.
G1001	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 9-10 คน (รับน้ำหนัก 700 กก.)	ชุด	1,400,000	-	.
G1002	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 11 คน (รับน้ำหนัก 750 กก.)	ชุด	1,440,000	-	.
G1003	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 13 คน (รับน้ำหนัก 900 กก.)	ชุด	1,570,000	-	.
G1004	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 15 คน (รับน้ำหนัก 1,000 กก.)	ชุด	1,650,000	-	.
G1005	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 17 คน (รับน้ำหนัก 1,150 กก.)	ชุด	1,810,000	-	.
G1006	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 20 คน (รับน้ำหนัก 1,350 กก.)	ชุด	3,140,000	-	.
G1007	ลิฟต์โดยสารสำหรับ 24 คน (รับน้ำหนัก 1,650 กก.)	ชุด	3,300,000	-	.

หมายเหตุ :

จำนวนคน 20 - 24 คน เป็นขนาดใหญ่พิเศษ ต้องสั่งทำพิเศษจะราคาสูงกว่าปกติ
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 (โครงไม้เนื้อแข็ง)	ชุด	5,600	-	.
H1001	กระดานดำ ขนาดยาว 7.00 เมตร (โครงไม้เนื้อแข็ง)	ชุด	6,300	-	.
H1002	กระดานดำ ขนาดยาว 8.00 เมตร (โครงไม้เนื้อแข็ง)	ชุด	7,100	-	.
H1003	กระดานดำ ขนาดยาว 9.00 เมตร (โครงไม้เนื้อแข็ง)	ชุด	8,500	-	.
H1004	กระดานดำ ขนาดยาว 10.00 เมตร (โครงไม้เนื้อแข็ง)	ชุด	9,500	-	.

	ส่วนที่ 2 หมวดงานครุภัณฑ์สั่งซื้อและระบบโสตทัศน				
I	1. งานครุภัณฑ์สั่งซื้อหรือจัดซื้อและระบบโสตทัศน				
I1.	1.1 ครุภัณฑ์ลอยตัว				
I1000	โต๊ะและเก้าอี้ครู	ชุด	3,200	-	.
I1003	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับก่อนประถมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,375	-	.
I1001	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับประถมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,470	-	.
I1002	โต๊ะและเก้าอี้เรียน ระดับมัธยมศึกษา (มอก.)	ชุด	1,560	-	.
I1004	โต๊ะและเก้าอี้รับประทานอาหาร ระดับประถมศึกษา	ชุด	2,400	-	.
I1005	โต๊ะและเก้าอี้รับประทานอาหาร ระดับมัธยมศึกษา	ชุด	3,200	-	.

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.	-	240	รื้อขนไป
J1001	รื้อถอนโครงหลังคาไม้	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	30	รื้อขนไป
J1002	รื้อถอนวัสดุผนังหลังคา	ตร.ม.	-	5	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	6	รื้อขนไป
J1003	รื้อถอนผนังก่ออิฐครึ่งแผ่นฉาบปูน	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	30	รื้อขนไป
J1004	รื้อถอนผนังก่ออิฐเต็มแผ่นฉาบปูน	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป
J1005	รื้อถอนฝ้าไม้ยาง พร้อมโครงคร่าว	ตร.ม.	-	15	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	20	รื้อขนไป
J1006	รื้อถอนฝ้าไม้อัดบุ 2 ด้าน พร้อมโครงคร่าว	ตร.ม.	-	15	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	20	รื้อขนไป
J1007	รื้อถอนฝ้าเพดานวัสดุแผ่น พร้อมโครงคร่าว	ตร.ม.	-	20	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	25	รื้อขนไป
J1008	รื้อถอนพื้นไม้ พร้อมไม้ตั้งและคาน	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป
J1009	รื้อถอนพื้นไม้ พร้อมไม้ตั้ง	ตร.ม.	-	30	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	40	รื้อขนไป
J1010	รื้อถอนบันไดไม้ พร้อมราวลูกกรง	ชิ้น	-	35	รื้อกอง
		ชิ้น	-	45	รื้อขนไป
J1011	รื้อถอนราวลูกกรงบันได - ระเบียง	เมตร	-	15	รื้อกอง
		เมตร	-	20	รื้อขนไป
J1012	รื้อถอนประตู พร้อมวงกบ	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป
J1013	รื้อถอนหน้าต่าง พร้อมวงกบ	ตร.ม.	-	40	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	50	รื้อขนไป
J1014	รื้อถอนสุขภัณฑ์ (ส้วม - อ่างล้างมือ)	ชุด	-	80	รื้อกอง
		ชุด	-	100	รื้อขนไป
J1015	รื้อถอนดวงโคม พร้อมสายไฟฟ้า	ชุด	-	20	รื้อกอง
		ชุด	-	25	รื้อขนไป

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
J1.	1.1 รื้อถอนงานต่างๆ (ต่อ)				
J1016	รื้อถอนพื้น คสล. ที่วางบนดิน	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	30	รื้อขนไป
J1017	รื้อถอนวางระบายน้ำ คสล.	เมตร	-	30	รื้อกอง
		เมตร	-	35	รื้อขนไป
J1018	รื้อถอนวางระบายน้ำก่ออิฐฉาบปูน	เมตร	-	20	รื้อกอง
		เมตร	-	25	รื้อขนไป
J1019	รื้อถอนบ่อพักน้ำ	บ่อ	-	120	รื้อกอง
		บ่อ	-	150	รื้อขนไป
J1020	รื้อถอนพื้นปูกระเบื้อง	ตร.ม.	-	25	รื้อกอง
		ตร.ม.	-	30	รื้อขนไป
J1021	รื้อเครื่องปรับอากาศ	ชุด	-	100	รื้อทิ้ง

ตาราง Factor F. งานก่อสร้างอาคาร

เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % 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	1.0000	5.5000	18.7660	1.1877	1.0700	1.2708
1	12.2660	1.0000	5.5000	18.7660	1.1877	1.0700	1.2708
2	12.0383	1.0000	5.5000	18.5383	1.1854	1.0700	1.2684
5	11.9400	1.0000	5.5000	18.4400	1.1844	1.0700	1.2673
10	11.7523	1.0000	5.0000	17.7523	1.1775	1.0700	1.2599
15	8.1313	1.0000	5.0000	14.1313	1.1413	1.0700	1.2212
20	8.1223	1.0000	5.0000	14.1223	1.1412	1.0700	1.2211
25	8.1006	1.0000	4.5000	13.6006	1.1360	1.0700	1.2155
30	7.4491	1.0000	4.5000	12.9491	1.1295	1.0700	1.2086
40	7.2250	1.0000	4.5000	12.7250	1.1273	1.0700	1.2062
50	7.2202	1.0000	4.5000	12.7202	1.1272	1.0700	1.2061
60	6.7961	1.0000	4.0000	11.7961	1.1180	1.0700	1.1962
70	6.7758	1.0000	4.0000	11.7758	1.1178	1.0700	1.1960
80	6.7758	1.0000	4.0000	11.7758	1.1178	1.0700	1.1960
90	6.5412	1.0000	4.0000	11.5412	1.1154	1.0700	1.1935
100	6.5412	1.0000	4.0000	11.5412	1.1154	1.0700	1.1935
150	6.5330	1.0000	4.0000	11.5330	1.1153	1.0700	1.1934
200	6.5224	1.0000	4.0000	11.5224	1.1152	1.0700	1.1933
250	6.2711	1.0000	4.0000	11.2711	1.1127	1.0700	1.1906
300	6.2679	1.0000	3.5000	10.7679	1.1077	1.0700	1.1852
350	6.1909	1.0000	3.5000	10.6909	1.1069	1.0700	1.1844
400	6.1658	1.0000	3.5000	10.6658	1.1067	1.0700	1.1841
500	6.1658	1.0000	3.5000	10.6658	1.1067	1.0700	1.1841
เกินกว่า 500	5.5503	1.0000	3.5000	10.0503	1.1005	1.0700	1.1775

- หมายเหตุ 1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทวนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
 2. ถ้าเป็นงานเงินกู้ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"

เริ่มใช้ตั้งแต่ 1 เมษายน 2552 เป็นต้นไป

