

ลำดับ..	รายการ	หน่วย	ธันวาคม
1	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,741.78
2	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,775.47
3	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,804.49
4	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,843.18
5	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,901.22
6	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,959.58
7	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,017.95
8	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,080.98
9	คอนกรีตหยาบ อัตราส่วน 2 : 1	ลบ.ม.	1,760.05
10	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดฮารมาตา ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	6.25
11	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดกันแผ่นดิน ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	9.71
12	อิฐมอญ ขนาด 7x 16 x 3.5 ซม.	ก้อน	1.50
13	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม.	ท่อน	1,800.00
14	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	2,250.00
15	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.20 x 0.20 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	2,500.00
16	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	2,700.00
17	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 12.00 ม.	ท่อน	2,700.00
18	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.20 x 0.20 ม. ยาว 12.00 ม.	ท่อน	3,000.00
19	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 15.00 ม.	ท่อน	4,050.00
20	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 16.00 ม.	ท่อน	4,000.00
21	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	6,300.00
22	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	7,350.00
23	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	9,450.00
24	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	13,650.00
25	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	18,900.00
26	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 20.00 ม.	ท่อน	7,000.00
27	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 20.00 ม.	ท่อน	9,000.00
28	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 20.00 ม.	ท่อน	13,000.00
29	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 20.00 ม.	ท่อน	18,000.00
30	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปตัวไอ ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	1,800.00
31	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปตัวไอ ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 18.00 ม.	ท่อน	4,500.00
32	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปตัวไอ ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	5,250.00
33	เสาหัวคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบสี่เหลี่ยม ขนาด 4" x 4" ยาว 2.50 ม.	ท่อน	191.59
34	เสาหัวคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบสี่เหลี่ยม ขนาด 4" x 4" ยาว 3.00 ม.	ท่อน	218.22

32	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปตัวไอ ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	5,250.00
33	เสาหัวคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบสี่เหลี่ยม ขนาด 4" x 4" ยาว 2.50 ม.	ท่อน	191.59
34	เสาหัวคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบสี่เหลี่ยม ขนาด 4" x 4" ยาว 3.00 ม.	ท่อน	218.22
35	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 6 มม.	ตัน	30,333.67
36	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 9 มม.	ตัน	29,727.75
37	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม.	ตัน	28,487.79
38	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 15 มม.	ตัน	32,040.00
39	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 19 มม.	ตัน	24,525.00
40	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 6 มม. ตรา บลส.	ตัน	33,787.50
41	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 9 มม. ตรา บลส.	ตัน	30,634.00
42	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม.	ตัน	28,412.73
43	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 16 มม.	ตัน	24,810.53
44	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 20 มม.	ตัน	26,227.60
45	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 25 มม.	ตัน	23,010.00
46	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม. ตรา บลส.	ตัน	18,916.79
47	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 16 มม. ตรา บลส.	ตัน	18,069.00
48	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 20 มม. ตรา บลส.	ตัน	18,270.00
49	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 25 มม. ตรา บลส.	ตัน	18,070.00
50	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม. ตรา บลส.	ตัน	28,713.00
51	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร สก. 16 มม. ตรา บลส.	ตัน	28,530.00
52	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร สก. 20 มม. ตรา บลส.	ตัน	28,420.00
53	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร สก. 25 มม. ตรา บลส.	ตัน	28,600.00
54	ลวดผูกเหล็ก สก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	41.67
55	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	336.45
56	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 15 -16 กก.	ท่อน	401.87
57	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 20 กก.	ท่อน	504.67
58	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย สี่เหลี่ยมจัตุรัส สก.4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	32.71
59	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ท่อน	169.16
60	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ท่อน	170.09
61	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	380.37
62	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 2" x 2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	495.33
63	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 2.0 มม. ขนาด 3" x 3" ยาว 6 เมตร	ท่อน	850.47
64	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร สก. 1/2 นิ้ว	ท่อน	280.37
65	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร สก. 3/4 นิ้ว	ท่อน	359.81
66	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร สก. 1 นิ้ว	ท่อน	529.91
67	ข้อต่อตรงเหล็ก สก. 1/2 นิ้ว	อัน	12.15
68	ข้อต่อตรงเหล็ก สก. 3/4 นิ้ว	อัน	14.95
69	ข้อต่อตรงเหล็ก สก. 1 นิ้ว	อัน	28.04
70	ข้อต่อขงเหล็ก 90 องศา สก. 1/2 นิ้ว	อัน	14.95
71	ข้อต่อขงเหล็ก 90 องศา สก. 3/4 นิ้ว	อัน	22.43



145	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 0.30 ม.	ท่อ	317.76
146	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 0.40 ม.	ท่อ	411.21
147	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 0.60 ม.	ท่อ	579.44
148	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 0.80 ม.	ท่อ	1,261.68
149	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 1.00 ม.	ท่อ	1,635.51
150	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 1.20 ม.	ท่อ	2,383.18
151	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ตก. 0.30 ม.	ท่อ	411.21
152	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ตก. 0.40 ม.	ท่อ	485.98
153	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ตก. 0.60 ม.	ท่อ	794.39
154	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ตก. 0.80 ม.	ท่อ	1,448.60
155	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ตก. 1.00 ม.	ท่อ	2,663.55
156	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ตก. 1.20 ม.	ท่อ	3,130.84
157	ท่อระบายน้ำซีเมนต์ใยหิน ยาว 4 เมตร ตก. 10 ซม.	ท่อ	149.53
158	ท่อระบายน้ำซีเมนต์ใยหิน ยาว 4 เมตร ตก. 15 ซม.	ท่อ	224.30
159	แผ่นฉนวนกันความร้อน ขนาด 66 ซม. x 4 ม. หน้า 3 นิ้ว ตราช้าง	แผ่น	327.10
160	กระเบื้องคอนกรีตทรงแฉกา ซีเมนต์ใยหิน ขนาด 33 x 42 ซม. สีแดง เทา อีซู น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	12.62
161	กระเบื้องคอนกรีตลอนโค้งเม็กมา สีแดง เทา อีซู น้ำตาล ตรา ห้าห่วง	แผ่น	11.21
162	ครอบสันโค้งกระเบื้องคอนกรีตเม็กมา สีแดง เทา อีซู น้ำตาล ตรา ห้าห่วง	แผ่น	20.56
163	ครอบข้างกระเบื้องคอนกรีตเม็กมา สีแดง เทา อีซู น้ำตาล ตรา ห้าห่วง	แผ่น	20.56
164	ครอบข้างปิดชายกระเบื้องคอนกรีตเม็กมา สีแดง เทา อีซู น้ำตาล ตรา ห้าห่วง	แผ่น	32.71
165	ครอบโค้งปิดชายกระเบื้องคอนกรีตเม็กมา สีแดง เทา อีซู น้ำตาล ตรา ห้าห่วง	แผ่น	32.71
166	เหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี ไม่ชุบสี ลอนเล็ก-ใหญ่ หน้า 0.20 มม. เบอร์ 35 ขนาด 2.5' x 5'-10'	ฟุต	16.82
167	เหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี ไม่ชุบสี ลอนเล็ก-ใหญ่ หน้า 0.25 มม. เบอร์ 32 ขนาด 2.5' x 5'-10'	ฟุต	16.82
168	กระเบื้องลอนคู่ สีเทาซีเมนต์ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. ตราช้าง	แผ่น	55.14
169	แผ่นไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' หน้า 4 มม.	แผ่น	261.68
170	แผ่นไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' หน้า 6 มม.	แผ่น	355.14
171	แผ่นไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน ขนาด 4 x 8 ฟุต ความหนา 3.5 มม. ตรา.....	แผ่น	242.99
172	แผ่นไม้อัด ชนิดใช้ภายใน ชั้น 2/4 ขนาด 4' x 8' หน้า 4 มม. ตราช้าง 3 เชือก	แผ่น	252.34
173	แผ่นไม้อัด ชนิดใช้ภายนอก ชั้น 2/4 ขนาด 4' x 8' หน้า 4 มม. ตราช้าง 3 เชือก	แผ่น	551.40
174	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แม่เรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 4 มม. ตราช้าง	แผ่น	140.19
175	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แม่เรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 6 มม. ตราช้าง	แผ่น	233.64
176	แผ่นยิปซัม ธรรมดา ไม่มีอลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม.	แผ่น	130.84
177	แผ่นยิปซัม ธรรมดา ไม่มีอลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม. ตราช้าง	แผ่น	142.06
178	กระจกใส หน้า 5 มม.	ตร.ฟุต	15.19
179	กระจกใส หน้า 6 มม.	ตร.ฟุต	17.99
180	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราคัมพานา	ตร.ม.	186.92
181	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ตราคัมพานา	ตร.ม.	186.92
182	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลาตราชาย ขนาด 8" x 8"	ตร.ม.	186.92
183	แผ่นปูทางเท้า ขนาด 40 x 40 ซม. หน้า 4 ซม. สีเทา ตราซีแพค	ก้อน	60.75
184	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	2,476.64
185	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,682.24

189	กระบอกใส หน้า 6 มม.	ตร.พ.	51.40
190	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	205.00
191	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ตราคอตโต้	ตร.ม.	200.00
192	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	215.00
193	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	160.00
194	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	155.00
195	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	215.00
196	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ตราคอตโต้	ตร.ม.	200.96
197	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	215.00
198	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 10" ตราคอตโต้	ตร.ม.	215.00
199	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ตราโลสุโก้	ตร.ม.	140.00
200	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,690.00
201	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,700.00
202	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 2" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,655.00
203	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 1" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,720.00
204	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,710.00
205	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 1" ยาว 3 - 3.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,720.00
206	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 3 - 3.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,720.00
207	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,680.00
208	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,300.00
209	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,150.00
210	ไม้กระบอก ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,100.00
211	ไม้กระบอก ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,050.00
212	ไม้กระบอก ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,050.00
213	ไม้กระบอก ไม้ใส ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,050.00
214	สื่อน้ำหนักเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	645.00
215	สื่อน้ำพลาสติก ทากภายใน ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	392.52
216	สื่อน้ำพลาสติก ทากภายใน ชนิดด้าน ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	1,859.81
217	สื่อน้ำพลาสติก ทากภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน ลองไอท์	กระป๋อง	299.07
218	สื่อน้ำพลาสติก ทากภายใน ขนาด 18.925 ลิตร ตรา กัปตัน ลองไอท์	กระป๋อง	1,400.00
219	สื่อน้ำพลาสติก ภายนอก ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	514.02
220	สื่อน้ำพลาสติก ภายนอก ชนิดด้าน ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	2,675.00
221	สื่อน้ำพลาสติก ทากภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน ลองไอท์	กระป๋อง	383.18
222	สื่อน้ำพลาสติก ทากภายนอก ขนาด 18.925 ลิตร ตรา กัปตัน ลองไอท์	กระป๋อง	1,775.70
223	สื่อน้ำพลาสติก ทากภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน (ซิลค์ พลัส)	กระป๋อง	457.94
224	สีรองพื้นโลหะ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	540.00
225	สีรองพื้นปูนใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	320.00
226	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทค ยู 202)	กระป๋อง	900.00
227	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	840.00
228	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทค ยู 404)	กระป๋อง	1,186.92
229	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	1,093.46

230	แล็กเกอร์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	490.00
231	แล็กเกอร์ ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	485.98
232	ทินเนอร์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา AAA	กระป๋อง	130.00
233	ทินเนอร์ ขนาด 2.1 ลิตร ตรา SEIKO	กระป๋อง	158.88
234	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราจระเข้ 3 ตา	โหล	79.50
235	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราจระเข้ 3 ตา	โหล	84.00
236	บานประตู ไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	1,150.00
237	บานประตู ไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	1,090.00
238	บานประตู ไม้เนื้อแข็ง บานเทียบ ขนาด 80 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4" x 4" ลูกผีกระหน่า 1/2"	บาน	2,050.00
239	วงกบประตู ไม้เนื้อแข็ง ไม้ผิวงาม ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	1,500.00
240	ตะปุดอกไม้ ชนิดหอม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	60.00
241	ตะปุดอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	775.70
242	ตะปุดอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	738.32
243	ตะปุดอกไม้ ขนาด 3 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	682.24
244	ตะปุดอกไม้ ขนาด 4 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	686.92
245	ตะปุดอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4" ตรา NICELY	กก.	70.09
246	ตะปุดอกสังกะสี ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13 ตราหัววัว	กล่อง	13.50
247	ตะปูเกลียว ขนาด 3"	ตัว	1.87
248	ตะปูเกลียว ขนาด 4"	ตัว	1.87
249	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	3.65
250	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 8"	อัน	3.37
251	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนตุง ประเภท 1 ตราช้าง	ตัน	2,900.00
252	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนตุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเสือ	ตัน	2,760.00
253	ฟลีนโค้ท เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ตราชอล์ค	กระป๋อง	351.59
254	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมาตา ขนาด 250 กรัม ตราพ่อน้ำไทย	กระป๋อง	134.11
255	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมาตา ขนาด 100 กรัม ตราช้าง	กระป๋อง	165.00
256	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมาตา ขนาด 250 กรัม ตราช้าง	กระป๋อง	125.00
257	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมาตา ขนาด 500 กรัม ตราช้าง	กระป๋อง	220.00
258	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	575.00
259	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	650.00
260	หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	590.00
261	หินย่อย เบอร์ 2	ลบ.ม.	600.00
262	ทรายถมที่	ลบ.ม.	530.00
263	ดินถมที่	ลบ.ม.	160.00
264	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	240.00
265	หินกลก	ลบ.ม.	385.00
266	หินใหญ่ ละเอียด ขนาด 15 - 30 ซม. ราคา ณ โรงไม่	ตัน	560.00
267	ก้อนน้ำทองเหลือง ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชินวา	อัน	67.00
268	ก้อนน้ำทองสนาม ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชินวา	อัน	133.29
269	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลาง สูง 33 ซม. กว. 80 ซม.	อัน	179.41

บัญชีค่าแรงงาน/ค่าเป็นการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม			
1.1	ค้ำดอกเสาเข็มสั้น (ยาวไม่เกิน 6.00 ม.)			ถอดโดยโยนหิน (เฉลี่ยกว่า 50 ชิ้น ตีราคาตาม)
	เสาเข็มขนาด ศก. 4' x 4.00 ม.	ตัน	91	จำนวน 200 ตันขึ้นไป
		ตัน	92	จำนวน 100 - 200 ตัน
		ตัน	128	จำนวนไม่เกิน 100 ตัน
				เฉลี่ยไม่เกินกว่า 50 ชิ้น
	เสาเข็มขนาด ศก. 5' x 5.00 ม.	ตัน	107	จำนวน 200 ตันขึ้นไป
		ตัน	108	จำนวน 100 - 200 ตัน
		ตัน	152	จำนวนไม่เกิน 100 ตัน
				เฉลี่ยไม่เกินกว่า 50 ชิ้น
	เสาเข็มขนาด ศก. 6' x 6.00 ม.	ตัน	126	จำนวน 200 ตันขึ้นไป
		ตัน	128	จำนวน 100 - 200 ตัน
		ตัน	176	จำนวนไม่เกิน 100 ตัน
				เฉลี่ยไม่เกินกว่า 50 ชิ้น
1.2	งานเสาเข็มคอนกรีต			
1.2.1	ค้ำดอกเสาเข็มคอนกรีตในเขต กทม.			ขจรกษ. สิ้นเปลืองค่าจ้างเหมาตีเสาเสาตอม
				ถอดโดยโยนหิน (เฉลี่ยกว่า 25 ชิ้น ตีราคาตาม)
1.2.1.1	เสาเข็มขนาด 0.18 x 0.18 x 9.00 ม. (เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปสี่เหลี่ยม, รูปสี่เหลี่ยมคี่)	ตัน	594	จำนวน 100 ตันขึ้นไป
		ตัน	420	จำนวน 50 - 100 ตัน
		ตัน	548	จำนวนไม่เกิน 50 ตัน ไม่เกินกว่า 25 ชิ้น
1.2.1.2	เสาเข็มขนาด 0.22 x 0.22 x 15.00 ม. (เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปสี่เหลี่ยม, รูปสี่เหลี่ยมคี่)	ตัน	678	จำนวน 100 ตันขึ้นไป
		ตัน	800	จำนวน 50 - 100 ตัน
		ตัน	1,021	จำนวนไม่เกิน 50 ตัน ไม่เกินกว่า 25 ชิ้น
1.2.1.3	เสาเข็มขนาด 0.26 x 0.26 x 21.00 ม. (เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปสี่เหลี่ยม, รูปสี่เหลี่ยมคี่)	ตัน	1,080	จำนวน 100 ตันขึ้นไป
		ตัน	1,340	จำนวน 50 - 100 ตัน
		ตัน	1,450	จำนวนไม่เกิน 50 ตัน ไม่เกินกว่า 25 ชิ้น
1.2.1.4	เสาเข็มขนาด 0.30 x 0.30 x 21.00 ม. (เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปสี่เหลี่ยม, รูปสี่เหลี่ยมคี่)	ตัน	1,525	จำนวน 100 ตันขึ้นไป
		ตัน	1,725	จำนวน 50 - 100 ตัน
		ตัน	1,925	จำนวนไม่เกิน 50 ตัน ไม่เกินกว่า 25 ชิ้น
1.2.1.5	เสาเข็มขนาด 0.35 x 0.35 x 21.00 ม. (เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปสี่เหลี่ยม, รูปสี่เหลี่ยมคี่)	ตัน	1,830	จำนวน 100 ตันขึ้นไป
		ตัน	2,070	จำนวน 50 - 100 ตัน
		ตัน	2,550	จำนวนไม่เกิน 50 ตัน ไม่เกินกว่า 25 ชิ้น

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
	เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.80 ม.	ต้น	800	
	เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 1.00 ม.	ต้น	1,100	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยม ขนาด 0.18 x 0.18 ม.	ต้น	150	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยม ขนาด 0.22 x 0.22 ม.	ต้น	180	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยม ขนาด 0.26 x 0.26 ม.	ต้น	230	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยม ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	ต้น	250	
		ต้น	280	**ใช้เหล็กเสริมเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยม ขนาด 0.35 x 0.35 ม.	ต้น	280	
		ต้น	320	**ใช้เหล็กเสริมเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยม ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	ต้น	300	
		ต้น	350	**ใช้เหล็กเสริมเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.18 x 0.18 ม.	ต้น	180	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.22 x 0.22 ม.	ต้น	200	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.26 x 0.26 ม.	ต้น	250	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	ต้น	260	
		ต้น	320	**ใช้เหล็กเสริมเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.35 x 0.35 ม.	ต้น	300	
		ต้น	330	**ใช้เหล็กเสริมเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	ต้น	320	
		ต้น	370	**ใช้เหล็กเสริมเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.25 ม.	ต้น	150	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.30 ม.	ต้น	175	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.35 ม.	ต้น	200	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.40 ม.	ต้น	225	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.45 ม.	ต้น	250	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.50 ม.	ต้น	275	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.60 ม.	ต้น	375	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.80 ม.	ต้น	600	
	<b>**ตัดหัวเสาเข็มให้เหลือเหล็กเสริม(Dowel Bar)ไว้ เพื่อยึดกับฐานรากอาคารหรือโครงสร้างเหล็ก**</b>			
1.3	งานขุดหลุมฐานรากและถมดิน			
1.3.1	ดินทั่วไป	ลบ.ม.	99	ปริมาณเดิม 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.
		ลบ.ม.	125	ปริมาณเดิม 25 - 100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00-1.50 ม.



บัญชีค่าแรงงาน/ค่าเนิการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าเรย/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
		ลบ.ม.	148	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือพื้นที่เกิน 1.50 ไร่.
1.3.2	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	194	ปริมาณเกิน 100 ลบ.ม. หรือพื้นที่ไม่เกิน 1.00 ไร่.
		ลบ.ม.	239	ปริมาณตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม. หรือพื้นที่ 1.00-1.50 ไร่.
		ลบ.ม.	283	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือพื้นที่เกิน 1.50 ไร่.
1.4	งานดินถมหรือทรายเพื่อปรับระดับ	ลบ.ม.	99	ขนาดตามวิธีการกำหนดของวิศวกรรม
1.5	งานวัสดุรองชั้นหลุม	ลบ.ม.	104	ใช้วิธีถมชั้นหิน
		ลบ.ม.	91	ใช้ทรายรองชั้นหลุม
1.6	งานผสมและเทคอนกรีต(กรณีผสมเอง)			
1.6.1	คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	398	กรณีผสม
1.6.2	คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	436	ขนาดตามวิธีการกำหนดของวิศวกรรม
		ลบ.ม.	498	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารในเดียว
		ลบ.ม.	342	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น
1.7	เสกอนกรีตผสมเสร็จ	ลบ.ม.	306	ขนาดตามวิธีการกำหนดของวิศวกรรม
		ลบ.ม.	391	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารในเดียว
		ลบ.ม.	485	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น
1.8	ประกอบและติดตั้งแบบหล่อคอนกรีต			
1.8.1	แบบหล่อชั่วคราว	ตร.จ.	115	จำนวนตั้งแต่ 5,000 ตร.จ. ขึ้นไป
		ตร.จ.	133	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.จ.
1.8.2	แบบหล่อเป็ยี่อเดียว	ตร.จ.	154	ชนิดผิวเรียบ
		ตร.จ.	193	ชนิดผิวไม่เรียบ
1.8.3	แบบหล่อที่ติดตั้งเกินปกติ	ตร.จ.	154	ติดตั้งเกินร้อยละ 500 - 700 ไร่.
		ตร.จ.	180	ติดตั้งเกินร้อยละ 700 ไร่.
1.9	ติดตั้งแผ่นพื้นสำเร็จรูป			
1.9.1	ชนิดห้องเรียน/ชั้น/แบบกลาง ขนาด 5 - 8 ไร่.	ตร.จ.	25	ขนาดตามวิธีการกำหนดของวิศวกรรม
1.9.2	คอนกรีตอัดแรงแบบกลาง ขนาด 0.10 - 0.15 ไร่.	ตร.จ.	35	ขนาดตามวิธีการกำหนดของวิศวกรรม
1.9.3	คอนกรีตอัดแรงแบบกลาง ขนาด 0.15 - 0.18 ไร่.	ตร.จ.	50	ขนาดตามวิธีการกำหนดของวิศวกรรม
1.9.4	คอนกรีตอัดแรงแบบกลาง ขนาด 0.20 - 0.25 ไร่.	ตร.จ.	60	ขนาดตามวิธีการกำหนดของวิศวกรรม

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
1.9.5	คอนกรีตอัดแรงแบบทง หนา 0.25 - 0.30 ม.	ตร.ม.	70	รวมรวมอยู่ในข้อ ๓๒ มีรายละเอียดในตารางราคากลาง
1.10	<b>คัต, คัด และผูก เหล็กบนเสริมคอนกรีต</b>			
1.10.1	<b>ลิ้นจับ</b>	ตัน	4,100	เส้นผ่าศูนย์กลาง ๑๐ มม. 10 มม.
1.10.2	<b>ลิ้นจับ/คัตหรืออ้อย</b>	ตัน	3,300	เส้นผ่าศูนย์กลาง ๑๐ มม. ๑๖ มม.
1.10.3	ลิ้นจับ/คัตหรืออ้อย	ตัน	2,900	เส้นผ่าศูนย์กลาง ๑๐ มม. ๑๖ มม.
1.10.4	วางตะแกรงเหล็กสำหรับรูป (Wire mesh)	ตร.ม.	5	
1.11	<b>ประกอบเหล็กรูปพรรณ</b>			
1.11.1	โครงหลังคาทั่วไป (ทรงจั่ว ทรงปั้นหยา อื่นๆ)	กก.	10	รวมรวมอยู่ใน
1.11.2	โครงหลังคาทั่วไป (โครง TPUSS 1)	กก.	12	รวมรวมอยู่ใน
1.11.3	โครงเสาอาคาร(เหล็กหน้าถ่น กาน ๓๓ เป็นต้น)	กก.	12	รวมรวมอยู่ใน ชนิด ๕๐๐ ๕๐๐ ๕๐๐ มม.
		กก.	14	รวมรวมอยู่ใน ชนิด ๕๐๐ ๕๐๐ ๕๐๐ มม.
		กก.	16	รวมรวมอยู่ใน ชนิด ๕๐๐ ๕๐๐ ๕๐๐ มม.
***ค่าแรงงานไม่รวมค่างาน คัดคัต ฝัด หรือ ไม้ งาน เหล็กรูปพรรณ***				
1.12	<b>ทำโครงหลังคาไม้</b>			ใช้ไม้ ๕๐ มม. ๕๐ มม. ๕๐ มม. ๕๐ มม. ๕๐ มม.
1.12.1	ทรงจั่ว	ตร.ม.	102	รวมรวมอยู่ใน ๕๐ มม. ๕๐ มม. ๕๐ มม.
		ตร.ม.	140	รวมรวมอยู่ใน ๕๐ มม. ๕๐ มม. ๕๐ มม.
1.12.2	ทรงปั้นหยา	ตร.ม.	140	รวมรวมอยู่ใน ๕๐ มม. ๕๐ มม. ๕๐ มม.
		ตร.ม.	183	รวมรวมอยู่ใน ๕๐ มม. ๕๐ มม. ๕๐ มม.
1.12.3	ทรงโถง	ตร.ม.	198	รวมรวมอยู่ใน ๕๐ มม. ๕๐ มม. ๕๐ มม.
		ตร.ม.	30๕	รวมรวมอยู่ใน ๕๐ มม. ๕๐ มม. ๕๐ มม.

บัญชีค่าแรงงาน/ค่าเงินกรสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
2.3	งานผนัง และตกแต่งผิวผนัง			
2.3.1	งานก่อผนัง			
	ก่ออิฐฉาบปูน ก่อครึ่งผนัง	ตร.ม.	89	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่ออิฐฉาบปูน ก่อเต็มผนัง	ตร.ม.	167	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่ออิฐกลวงไม่มีวงน้ำหนัก ก่อครึ่งผนัง	ตร.ม.	84	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่ออิฐกลวงไม่มีวงน้ำหนัก ก่อเต็มผนัง	ตร.ม.	153	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่ออิฐมวลเบา ขนาด 0.20x0.60x0.075 ม.	ตร.ม.	56	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่ออิฐมวลเบา ขนาด 0.20x0.60x0.10 ม.	ตร.ม.	60	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่ออิฐมวลเบา ขนาด 0.20x0.60x0.125 ม.	ตร.ม.	63	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่ออิฐมวลเบา ขนาด 0.20x0.60x0.15 ม.	ตร.ม.	68	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่ออิฐมวลเบา ขนาด 0.20x0.60x0.20 ม.	ตร.ม.	76	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่อคอนกรีตบล็อก ขนาด 0.19x0.39x0.07 ม.	ตร.ม.	80	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่อคอนกรีตบล็อก ขนาด 0.19x0.39x0.09 ม.	ตร.ม.	86	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่อคอนกรีตบล็อก ขนาด 0.19x0.39x0.19 ม.	ตร.ม.	98	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่ออิฐทนไฟ ก่อครึ่งผนัง	ตร.ม.	84	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่ออิฐทนไฟ ก่อเต็มผนัง	ตร.ม.	153	ผนัง, ราชการเมืองอาคาร
	ก่อวัสดุก่อ แบ่งเบาหน้าเขียว	ตร.ม.	106	ก่ออิฐฉาบปูน, อิฐฉาบปูนชนิด 2 ๓ ซีกก่อ
		ตร.ม.	110	ก่ออิฐปอก, ซีกก่อ
		ตร.ม.	89	ก่อคอนกรีตบล็อก ภายนอกก่อใช้รับแนว**
	ก่อวัสดุก่อ แบ่งเบาผนัง	ตร.ม.	100	ก่อคอนกรีตบล็อกชนิดก่อผนังแบบมีสี่ก้าน
		ตร.ม.	105	ก่อคอนกรีตบล็อก ภายนอกก่อใช้รับแนว**
	ก่อบล็อกแก้ว(Glass Block)	ตร.ม.	150	เสาห้องใช้รับแนวลดฝ้า ขนาด 12x12
		ตร.ม.	200	เสาห้องใช้รับแนวลดฝ้า ขนาด 8x8
		ตร.ม.	240	เสาห้องใช้รับแนวลดฝ้า ขนาด 6x6
	เสาเอ็นและคานทับหลัง ค.ส.บ. (ครึ่งผนัง ขนาด 7.5x10.0 ซม.)	เมตร	44	(ไม่รวมค่าวัสดุ)
	เสาเอ็นและคานทับหลัง ค.ส.บ. (เต็มผนัง ขนาด 15.0x10.0 ซม.)	เมตร	62	(ไม่รวมค่าวัสดุ)
	เสาเอ็นและคานทับหลัง ค.ส.บ. (เต็มผนัง ขนาด 20.0x10.0 ซม.)	เมตร	76	(ไม่รวมค่าวัสดุ)
	**ตามหลักวิศวกรรมก่อสร้าง ไม่ใช่ตามปูนเรียบงานผนัง			
2.3.1.1	งานก่อผนังทั่วไป			
	ก่ออิฐฉาบปูน ก่อครึ่งผนัง	ตร.ม.	76	
	ก่อคอนกรีตบล็อก ขนาด 0.19x0.39x0.07 ม.	ตร.ม.	65	
	ก่อคอนกรีตบล็อก ขนาด 0.19x0.39x0.09 ม.	ตร.ม.	73	

บัญชีค่าแรงงาน/ค่าเนิการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
	ถอดคอนกรีตบล็อก ขนาด 0.19x0.39x0.19 ม.	ตร.ม.	91	
	ถอดอิฐมวลเบา ขนาด 0.20x0.60x0.075 ม.	ตร.ม.	53	
	ถอดอิฐมวลเบา ขนาด 0.20x0.60x0.10 ม.	ตร.ม.	56	
	ถอดอิฐมวลเบา ขนาด 0.20x0.60x0.125 ม.	ตร.ม.	61	
	ถอดอิฐมวลเบา ขนาด 0.20x0.60x0.15 ม.	ตร.ม.	66	
	ถอดอิฐมวลเบา ขนาด 0.20x0.60x0.20 ม.	ตร.ม.	75	
2.3.1.2	งานสถาปนุ			
	สถาปนุโครงสร้าง	ตร.ม.	100	เสา, คาน (รวมงานขึ้นชั้น)
	สถาปนุโครงสร้าง(ภายนอก)	ตร.ม.	115	เสา, คาน (รวมงานขึ้นชั้น)
	<b>งานปูนฉาบ</b>	ตร.ม.	<b>82</b>	ฉาบผิวอิฐทุกประเภท(ผนังภายในอาคาร ชั้น)
		ตร.ม.	95	ฉาบผิวอิฐทุกประเภท(ผนังภายนอกอาคาร)
	สถาปนุฉาบผิวภายนอก บริเวณรอบ 30-50 ซม.	ตร.ม.	113	งานฉาบ, งานทึ
	สถาปนุทาสีภายนอก (สีเรียบผิวเพื่อประดับตกแต่ง)	ตร.ม.	70	สีผสมรองแนวทาสี
	สถาปนุทาสีผนังสีเรียบผิวสีเรียบ, หรือผสมสีเข้ากัน	ตร.ม.	87	ถอดอิฐ หรือฉาบ ค.ส.ส.
	สถาปนุทาสีผนังสีเรียบ (คอนกรีตบล็อก)	ตร.ม.	30	งานฉาบ, งานทึ (การทาสีผนังที่ก่อด้วยอิฐ)
	สถาปนุผนังสีเรียบ, ฝ้าปูนฉาบ	ตร.ม.	100	งานฉาบ, งานทึ
	ฝ้าปูนฉาบปากหน้าเรียบ	ตร.ม.	113	งานฉาบ, งานทึ
	สถาปนุพาดาน	ตร.ม.	62	ความสูงไม่เกิน 3.00 เมตร
		ตร.ม.	94	ความสูงตั้งแต่ 3.00 - 5.00 เมตร
		ตร.ม.	105	ความสูงเกิน 5.00 เมตร
2.3.1.3	งานปูวัสดุทำผิวผนัง(งานค่าแรงปูผิวข้างรับกั บนผนังเรียบหรือฉาบแล้ว)			
	ผนังปูกระเบื้องโมเสค มูกรนิ	ตร.ม.	174	ขนาดตั้งแต่ 1x1' หรือ 2'x2' (ผนังเรียบ 12'x12')
		ตร.ม.	217	ขนาด 1' x 1' ถึง 2' x 2' (ผนังขึ้นชั้น)
	ผนังปูกระเบื้องหินเผาไฟสูง/ทึเรียบ	ตร.ม.	166	ขนาด 6' x 6' (ผนังเรียบ)
		ตร.ม.	183	ขนาดเล็กกว่า 6' x 6', 4' x 4' หรือ 4' x 8'
	ผนังปูกระเบื้องหินเผาไฟสีเรียบทึ (ผนังปูจริง,ผนังกลาง)	ตร.ม.	166	ขนาด 8' x 8', 8' x 10' หรือ 12' x 12' (ผนังเรียบ)
		ตร.ม.	181	ขนาด 12' x 24', 18' x 18' ขึ้นไป (ผนังเรียบ)
		ตร.ม.	201	ขนาดตั้งแต่ 4' x 4', 4' x 8', 6' x 6' (ผนังเรียบ)
	ผนังปูกระเบื้องหินเผาไฟสีเรียบทึ (ผนังปูจริง,ผนังกลาง)	ตร.ม.	201	ขนาด 8'x8', 8'x10', 12'x12', 12'x24' (ผนังเรียบ)
				ปูระแนง หรือปูกระเบื้อง (ภายนอก, ผนังกลาง)
	ผนังปูกระเบื้องโมเสคนิ	ตร.ม.	174	ขนาด 12' x 12', 16' x 16' (ปูทึ)
		ตร.ม.	189	ขนาด 12' x 24', 18' x 18' ขึ้นไป (ปูทึ)
	ผนังปูกระเบื้องหินเผาไฟสีเรียบทึ	ตร.ม.	232	ขนาดตั้งแต่ 4' x 4' ขึ้นไป ไม่เกิน 4' x 4'

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
2.7	งานบันไดและส่วนประกอบงานบันได			
2.7.1	งานบันไดและส่วนประกอบ	ชั้น	125	ลูกบันไดไม้ปัดเงา
		ขั้น	77	ลูกดีไม่มีปัดเงา
		เมตร	161	ราวบันไดไม้, ลูกหวายไม้, เสารับราวบันได
		เมตร	60	ราวบันได (ไม่มีลูกหวายไม้)
		เมตร	133	แม่บันไดพร้อมลูกกับชั้นบันได ไม้ปัดเงา
2.7.2	ตั้งเสา, วางคาน, ตง, ปูพื้นชานพัก ไม้ปัดเงา	ตร.ม.	324	พื้นไม้พิกัน ภูเขาบาศ
		ตร.ม.	340	พื้นไม้จันทน์ ภูเขาบาศ
2.7.3	งานบันไดทำใส่ลูกแต่มีริบ (บันได ค.ส.ส.) และอื่นๆ			
	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ทำลิ้นหวายล้าง, ฝืนล้าง, กรวดล้าง	เมตร	99	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ทำลิ้นหินขัด	เมตร	179	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ภูเขาบาศ/ภูเขาบาศ	เมตร	158	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ภูเขาบาศ, ฝืนอ่อนภูเขาบาศ	เมตร	220	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ชั้นบันไดลูกตั้ง-ลูกนอน ภูเขาบาศ/ภูเขาบาศ	เมตร	65	มีความกว้างรวมกันไม่เกิน 1 เมตร
	ลูกบันไดไม้ ฝืนหวายหรือฝืนหวาย	เมตร	100	ฝืนอ่อน, ฝืนหวาย
	ภูเขาบาศ ฝืน 3 ซี่, โยง ภูเขาบาศ	เมตร	40	ภูเขาบาศ, ภูเขาบาศ
	ภูเขาบาศ เสาหวาย (ฝืนอ่อน, ฝืนหวาย)	เมตร	130	จำนวน 3 ชั้น
2.8	ค่าหาสีต่าง ๆ (หาองพื้น 1 เที่ยว และหาสีจริง 2 เที่ยว)			รวมค่าสีต่าง/สูงไม่เกิน 5 เมตรสำหรับงานทาสีผิว
2.8.1	ค่าหาสีน้ำพลาสติก, สีน้ำอะคริลิก	ตร.ม.	28	ภายใน มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	30	ภายใน น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	31	ภายนอก มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	34	ภายนอก น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.2	ค่าหาสีน้ำมัน	ตร.ม.	35	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	38	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.3	ค่าหาสีอิมัลชันสี	ตร.ม.	30	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	35	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.4	ค่าหาขอสเหล็ก และเบอร์ วาวิช (สีอิมัลชัน) ชนิดสำเร็จรูป	ตร.ม.	45	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	50	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.5	ค่าหาขอสสีอิมัลชันสีน้ำ (ไฟสีอิมัลชัน) ชนิดสำเร็จรูป	ตร.ม.	45	มากกว่า 5,000 ตร.ม.
		ตร.ม.	50	น้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
2.8.6	ค่าหาน้ำยากันเชื้อรา (ซิลิโคน), หรือน้ำยากันแมลง (บรอสโอฟ)	ตร.ม.	20	พาคำนวน 1 เที่ยว

8.3 ผนังก่ออิฐกลวงไม่รับน้ำหนัก (ก่อครึ่งแผ่น)

อิฐกลวงไม่รับ นน. ขนาด 11 x 25 x 6.5 ซม. จำนวน	37 ก้อน @.....	บาท/ก้อน = .....	บาท/ตร.ม.
ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement)	5.48 กก. @.....	บาท/กก. = .....	บาท/ตร.ม.
น้ำยาผสมปูนก่อ จำนวน	0.15 ลิตร @.....	บาท/ลิตร = .....	บาท/ตร.ม.
ทรายหยาบ จำนวน	0.03 ลบ.ม. @.....	บาท/ลบ.ม. = .....	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมปูนก่อ จำนวน	4 ลิตร @.0.0164..	บาท/ลิตร = .....	บาท/ตร.ม.
รวมผนังก่ออิฐไม่รับน้ำหนักครึ่งแผ่น พื้นที่ 1 ตร.ม.			= .....
ค่างานดินลูบ			= .....

8.4 ผนังก่ออิฐกลวงไม่รับน้ำหนัก (ก่อเต็มแผ่น)

อิฐกลวงไม่รับ นน. ขนาด 11 x 25 x 6.5 ซม. จำนวน	74 ก้อน @.....	บาท/ก้อน = .....	บาท/ตร.ม.
ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement) จำนวน	10.96 กก. @.....	บาท/กก. = .....	บาท/ตร.ม.
น้ำยาผสมปูนก่อ จำนวน	0.30 ลิตร @.....	บาท/ลิตร = .....	บาท/ตร.ม.
ทรายหยาบ จำนวน	0.06 ลบ.ม. @.....	บาท/ลบ.ม. = .....	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมปูนก่อ จำนวน	8.36 ลิตร @.0.0164..	บาท/ลิตร = .....	บาท/ตร.ม.
รวมผนังก่ออิฐกลวงไม่รับน้ำหนัก (ก่อเต็มแผ่น) พื้นที่ 1 ตร.ม.			= .....
ค่างานดินลูบ			= .....

8.5 ผนังก่ออิฐดินเผาชนิดทนไฟ (ก่อครึ่งแผ่น)

อิฐดินเผาชนิดทนไฟ ขนาด 11 x 23 x 7 ซม. จำนวน	53 ก้อน @.....	บาท/ก้อน = .....	บาท/ตร.ม.
ปูนซีเมนต์ผสม (ชนิดทนไฟ) จำนวน 5.50 กก	5.50 กก. @.....	บาท/กก. = .....	บาท/ตร.ม.
น้ำยาผสมปูนก่อ จำนวน	0.15 ลิตร @.....	บาท/ลิตร = .....	บาท/ตร.ม.
ทรายหยาบ จำนวน	0.03 ลบ.ม. @.....	บาท/ลบ.ม. = .....	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมปูนก่อ จำนวน	4.15 ลิตร @.0.0164..	บาท/ลิตร = .....	บาท/ตร.ม.
รวมผนังก่ออิฐชนิดทนไฟ (ก่อครึ่งแผ่น) พื้นที่ 1 ตร.ม.			= .....
ค่างานดินลูบ			= .....

8.6 ผนังก่อคอนกรีตบล็อกขนาด 19 x 39 x 7 ซม.

คอนกรีตบล็อกขนาด 19 x 39 x 7 ซม. จำนวน	13 ก้อน @ <u>6.25</u>	บาท/ก้อน = <u>81.25</u>	บาท/ตร.ม.
ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement) จำนวน	6.75 กก. @ <u>2.76</u>	บาท/กก. = <u>18.63</u>	บาท/ตร.ม.
น้ำยาผสมปูนก่อ จำนวน	0.18 ลิตร @.....	บาท/ลิตร = .....	บาท/ตร.ม.
ทรายหยาบ จำนวน	0.03 ลบ.ม. @ <u>575</u>	บาท/ลบ.ม. = <u>17.25</u>	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมปูนก่อ จำนวน	5.00 ลิตร @.0.0164..	บาท/ลิตร = <u>0.08</u>	บาท/ตร.ม.
รวมผนังก่อซีเมนต์บล็อกขนาด 7 ซม. พื้นที่ 1 ตร.ม.			= <u>117.21</u>
ค่างานดินลูบ			= .....

8.16 ผนังก่อบล็อกแก้ว ขนาด 19 x 19 x 10 ซม.

บล็อกแก้ว จำนวน	25 ก้อน @..... บาท/ก้อน	= .....	บาท/ตร.ม.
อุปกรณ์เสริมก่อ (Expansion Strip) จำนวน	1.00 ตร.ม. @..... บาท/ตร.ม.	= .....	บาท/ตร.ม.
ปูนก่อสำเร็จรูป จำนวน	7.10 กก. @..... บาท/กก.	= .....	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมปูนก่อ จำนวน	4.95 ลิตร @.0.0164. บาท/ลิตร	= .....	บาท/ตร.ม.
ปูนยาแนว จำนวน	0.38 กก. @..... บาท/กก.	= .....	บาท/ตร.ม.
รวมผนังก่อบล็อกแก้ว ขนาด 19 x 19 x 10 ซม. ชั้นที่ 1 ตร.ม.		= .....	บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน		= .....	บาท/ตร.ม.

9. วัสดุมวลรวมของงานฉาบปูน , งานทำผิวหึง และงานปูผนังของวัสดุสำเร็จรูปต่างๆ

9.1 ปูนทรายสำหรับรองพื้นผิววัสดุแผ่นสำเร็จรูป (หนา 1.5 ซม.)

ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement) จำนวน	12.05 กก. @..... บาท/กก.	= .....	บาท/ตร.ม.
น้ำยาผสมปูนฉาบ จำนวน	0.50 ลิตร @..... บาท/ลิตร	= .....	บาท/ตร.ม.
ทรายละเอียด จำนวน	0.04 ลบ.ม. @..... บาท/ลบ.ม	= .....	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมปูน จำนวน	3.00 ลิตร @.0.0164. บาท/ลิตร	= .....	บาท/ตร.ม.
รวมปูนทรายรองพื้น(สำหรับปูแผ่นผนังสำเร็จรูป) ชั้นที่ 1 ตร.ม.		= .....	บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน		= .....	บาท/ตร.ม.

9.2 ฉาบปูนผิวเรียบ (หนา 1.5 ซม.)

ปูนซีเมนต์ผสม(Silica Cement) จำนวน	12.05 กก. @ <u>2.76</u> บาท/กก.	= <u>33.25</u>	บาท/ตร.ม.
น้ำยาผสมปูนฉาบ จำนวน	0.50 ลิตร @..... บาท/ลิตร	= .....	บาท/ตร.ม.
ทรายละเอียด จำนวน	0.04 ลบ.ม. @ <u>650</u> บาท/ลบ.ม	= <u>26</u>	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมปูน จำนวน	3.00 ลิตร @.0.0164. บาท/ลิตร	= <u>0.049</u>	บาท/ตร.ม.
รวมฉาบปูนผิวเรียบ ชั้นที่ 1 ตร.ม.		= <u>59.29</u>	บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน		= .....	บาท/ตร.ม.

9.3 ฉาบปูนผิวเรียบ สำหรับอิฐมวลเบา (หนา 1.25 ซม.)

ปูนฉาบสำเร็จรูป จำนวน	19.10 กก. @..... บาท/กก.	= .....	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมปูน จำนวน 3 ลิตร ราคา 0.0164 บาท/ลิตร	3.00 ลิตร @.0.0164. บาท/ลิตร	= .....	บาท/ตร.ม.
รวมปูนฉาบผิวเรียบ สำหรับอิฐมวลเบา (หนา 1.25 ซม.) ชั้นที่ 1 ตร.ม.		= .....	บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน		= .....	บาท/ตร.ม.

11.121 พื้นปูบล็อกคอนกรีตปลุกหญ้าหนา 8 ซม. (สีเทาผิวหน้า) ขนาด 40 x 25 x 8 ซม.

บล็อกคอนกรีตปลุกหญ้า หนา 8 ซม. จำนวน	11 ก้อน @..... บาท/ก้อน	= .....	บาท/ตร.ม.
ดินปลุกหญ้า จำนวน	0.100 ลบ.ม. @..... บาท/ลบ.ม.	= .....	บาท/ตร.ม.
หญ้าแฉกร่องคอนกรีต จำนวน	1.00 ตร.ม. @..... บาท/ตร.ม.	= .....	บาท/ตร.ม.
ทรายหยาบรองพื้นปรับระดับหนา 3-5 ซม. จำนวน	0.070 ลบ.ม. @..... บาท/ลบ.ม.	= .....	บาท/ตร.ม.
ทรายยาแนวร่องรอยต่อ จำนวน	0.002 ลบ.ม. @..... บาท/ลบ.ม.	= .....	บาท/ตร.ม.
รวมพื้นที่ทำพื้นปูบล็อกคอนกรีตปลุกหญ้า(สีเทาผิวหน้า) พื้นที่ 1 ตร.ม.		= .....	บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน		= .....	บาท/ตร.ม.

12. วัสดุขุมรวมของงานทาสี

12.1 งานทาสี สีน้ำอะคริลิก 100% ชนิดทาภายนอก (ปูนใหม่) เกรดที่ 1 (ประเภทกิ่งเงา)

สีโป้ว จำนวน	0.100 กก. @..... บาท/ตร.ม.	= .....	บาท/ตร.ม.
สีทารองพื้นปูนใหม่ จำนวน	0.04 GL @..... บาท/GL	= .....	บาท/ตร.ม.
สีทาภายนอกทาบหน้า 2 เทียว จำนวน	0.07 GL @..... บาท/GL	= .....	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมสี จำนวน	1.00 ลิตร @.0.0164. บาท/ลิตร	= .....	บาท/ตร.ม.
รวมวัสดุทาสีภายนอก (ปูนใหม่) พื้นที่ 1 ตร.ม.		= .....	บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน		= .....	บาท/ตร.ม.

12.2 งานทาสี สีน้ำอะคริลิก 100% ชนิดทาภายใน (ปูนใหม่)เกรดที่ 1 (ประเภทกิ่งเงา)

สีโป้ว จำนวน	0.100 กก. @ <u>50</u> บาท/ตร.ม.	= <u>5</u>	บาท/ตร.ม.
สีทารองพื้นปูนใหม่ จำนวน	0.04 GL @ <u>320</u> บาท/GL	= <u>12.80</u>	บาท/ตร.ม.
สีทาภายในทาบหน้า 2 เทียว จำนวน	0.07 GL @ <u>514.02</u> บาท/GL	= <u>35.98</u>	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมสี จำนวน	1.00 ลิตร @.0.0164. บาท/ลิตร	= <u>0.0164</u>	บาท/ตร.ม.
รวมวัสดุทาสีภายใน (ปูนใหม่) พื้นที่ 1 ตร.ม.		= <u>53.79</u>	บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน		= .....	บาท/ตร.ม.

12.3 งานทาสี สีน้ำอะคริลิก 100% ชนิดทาภายนอก (ปูนใหม่) เกรดที่ 2 (ประเภททัวไป)

สีโป้ว จำนวน	0.100 กก. @..... บาท/ตร.ม.	= .....	บาท/ตร.ม.
สีทารองพื้นปูนใหม่ จำนวน	0.04 GL @..... บาท/GL	= .....	บาท/ตร.ม.
สีทาภายในทาบหน้า 2 เทียว จำนวน	0.07 GL @..... บาท/GL	= .....	บาท/ตร.ม.
น้ำผสมสี จำนวน	1.00 ลิตร @.0.0164. บาท/ลิตร	= .....	บาท/ตร.ม.
รวมวัสดุทาสีภายนอก พื้นที่ 1 ตร.ม.		= .....	บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน		= .....	บาท/ตร.ม.



ตารางแสดงค่างานต้นทุน (สืบราคา)

ราคา ณ วันที่ 10 มกราคม 2565

ลำดับที่	ชนิดของวัสดุ	แหล่ง/ร้าน	ราคา/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
1	ท่อสแตนเลส 304 ขนาด Ø 2 นิ้ว ยาว 6.00 ม. หนา 2 มม.	บ.จงณี(ประเทศไทย) จำกัด	1,950.00	
		บ.ไทย-เยอรมัน โปรดักส์ จำกัด	2,100.00	
		หจก.ดำรงกุลการโยธา	2,000.00	
2	เสาเข็ม 1ขนาด 0.18x0.18x6.00 ม. (เสริมพิเศษ 4-DB Ø 12 มม.ยาว 3.00 ม.)	หจก.แม่กลองคอนกรีต	1,650.00	
		ร้าน ทองประสิทธิ์ พาณิชย์	1,600.00	
		บ.ทรงพลคอนกรีต จำกัด	1,500.00	
3	เสาเข็ม 1ขนาด 0.18x0.18x8.00 ม. (เสริมพิเศษ 4-DB Ø 12 มม.ยาว 4.00 ม.)	หจก.แม่กลองคอนกรีต	2,200.00	
		ร้าน ทองประสิทธิ์ พาณิชย์	2,150.00	
		บ.ทรงพลคอนกรีต จำกัด	2,000.00	

## ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร



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

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

หมายเหตุ

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