



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  
เรื่อง บัญชีราคากลางอาคาร โรงเรือน และสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒

ด้วยประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข เกี่ยวกับการกำหนดและจ่ายค่าทดแทน พ.ศ. ๒๕๕๒ กำหนดให้สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานจัดทำบัญชีราคากลางอาคาร โรงเรือน และสิ่งปลูกสร้าง และให้เผยแพร่ในระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของสำนักงาน และให้ทำการปรับปรุงบัญชีดังกล่าวทุกสามปี ซึ่งบัญชีราคากลางอาคาร โรงเรือน และสิ่งปลูกสร้างที่ใช้ในปัจจุบันได้ครบกำหนดเวลาต้องทำการปรับปรุงแล้ว

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๘ ของประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข เกี่ยวกับการกำหนดและจ่ายค่าทดแทน พ.ศ. ๒๕๕๒ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานออกประกาศ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง บัญชีราคากลางอาคาร โรงเรือน และสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒”

ข้อ ๒. ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๒ เป็นต้นไป

ข้อ ๓. ให้ยกเลิกประกาศสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง บัญชีราคากลางอาคาร โรงเรือน และสิ่งปลูกสร้างที่ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๕๙

ข้อ ๔. ให้กำหนดบัญชีราคากลางอาคาร โรงเรือน และสิ่งปลูกสร้าง เพื่อใช้เป็นเกณฑ์ในการกำหนดค่าทดแทน รายละเอียดตามรายการแนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๕. หากรายการวัสดุใดไม่มีในบัญชีกลาง ให้ใช้ราคาวัสดุในท้องถิ่นโดยอนุโลม

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(นางสาวนฤภัทร อมรโฆสิต)

เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

บัญชีราคากลาง  
อาคาร โรงเรือน และสิ่งปลูกสร้าง  
สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  
ปี 2562

บัญชีราคาวัสดุและค่าแรงต่อหน่วย

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
1.00	หมวดงานดิน				
1.01	งานเกลี่ยปรับดิน (แรงคน)	ตร.ม.	-	5	
1.02	งานถมดิน,ทราย เพื่อปรับระดับ (แรงคน)	ลบ.ม.	-	125	
1.03	งานเกลี่ยบดอัดดิน (เครื่องจักร)	ลบ.ม.	-	18	
1.04	งานเกลี่ย บดอัดลูกรัง (เครื่องจักร)	ลบ.ม.	-	21	
1.05	งานถมทราย	ลบ.ม.	401	124	ข้อ1.05, 1.06, 1.07 เป็นราคา
1.06	งานถมดิน	ลบ.ม.	429	129	ใน กทม. และปริมณฑล
1.07	งานถมลูกรัง	ลบ.ม.	473	134	นอกจากนี้ให้ใช้ราคาท้องถิ่น
1.08	งานอิฐหักรองพื้นหรือปรับระดับ	ลบ.ม.	188	114	หรือตามราคากลางของ
1.09	งานขุดดิน	ลบ.ม.			โยธาธิการจังหวัด
	- ดินทั่วไป	ลบ.ม.	-	148	
	- ดินลูกรัง	ลบ.ม.	-	283	
1.10	งานขุดดิน (เฉพาะเครื่องจักร)	ลบ.ม.	-	18	
1.11	งานขุดดิน ปักเสา สิ่งปลูกสร้างฯ ขนาดเล็ก	ตัน	-	49	
1.12	งานขุดดิน ปักเสาบานไม้ ชั้นเดียว, ยุงข้าว	ตัน	-	123	
1.13	งานขุดดิน ปักเสาบานไม้ สองชั้น/ใต้ถุนสูง	ตัน	-	231	
1.14	งานขุดดินฐานรากสำเร็จ บ้านชั้นเดียว.	ฐาน	-	148	
1.15	งานขุดดินฐานรากสำเร็จ บ้านตึกครึ่งไม้/ใต้ถุนสูง	ฐาน	-	186	
1.16	งานขุดดินฐานราก คสล.บ้านชั้นเดียว.	ฐาน	-	231	
1.17	งานขุดดินฐานราก คสล.บ้านตึกครึ่งไม้	ฐาน	-	326	
1.18	งานขุดดินฐานราก คสล.บ้านตึกสองชั้น	ฐาน	-	388	
2:00	หมวดงาน ฐานราก				
2.01	ฐานรากสำเร็จ บ้านชั้นเดียว	ฐาน	158	58	
2.02	ฐานรากสำเร็จ บ้านตึกครึ่งไม้/ใต้ถุนสูง	ฐาน	236	87	
2.03	ฐานรากสำเร็จ บ้านตึกสองชั้น	ฐาน	356	122	
2.04	ฐานราก ค.ส.ล.	ฐาน	625	136	
2.05	ฐานราก ค.ส.ล. บ้านชั้นเดียว	ฐาน	731	159	
2.06	ฐานราก ค.ส.ล.บ้านตึกครึ่งไม้	ฐาน	1,010	222	
2.07	ฐานราก ค.ส.ล. บ้านตึกสองชั้น	ฐาน	1,367	304	
2.08	เสาเข็มไม้ Ø 3" x 3.00 ม.	ตัน	35	88	
2.09	เสาเข็มไม้ Ø 4" x 4.00 ม.	ตัน	65	113	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
2.10	เสาเข็มไม้ Ø 5" x 5.00 ม.	ต้น	145	125	
2.11	เสาเข็มไม้ Ø 6" x 6.00 ม.	ต้น	225	144	
2.12	เสาเข็มคอนกรีตหกเหลี่ยม Ø 6" x 3.00 ม.	ต้น	240	88	
2.13	เสาเข็มคอนกรีตหกเหลี่ยม Ø 6" x 4.00 ม.	ต้น	324	113	
2.14	เสาเข็มคอนกรีตหกเหลี่ยม Ø 6" x 5.00 ม.	ต้น	400	125	
2.15	เสาเข็มคอนกรีตหกเหลี่ยม Ø 6" x 6.00 ม.	ต้น	480	144	
3.00	หมวดงานเสา				
3.01	เสาคอนกรีตสำเร็จ 4" x 4"	ม.	177	59	
3.02	เสาคอนกรีตสำเร็จ 5" x 5"	ม.	215	64	
3.03	เสาคอนกรีตสำเร็จ 6" x 6"	ม.	250	79	
3.04	เสาคอนกรีตสำเร็จ 8" x 8"	ม.	285	89	
3.05	เสา ค.ส.ล. 0.10 x 0.10	ม.	377	71	
3.06	เสา ค.ส.ล. 0.125 x 0.125	ม.	453	90	
3.07	เสา ค.ส.ล. 0.15 x 0.15	ม.	515	104	
3.08	เสา ค.ส.ล. 0.20 x 0.20	ม.	671	141	
3.09	เสาท่อใยหิน ค.ส.ล. Ø 4"	ม.	181	49	
3.10	เสาท่อใยหิน ค.ส.ล. Ø 6"	ม.	305	75	
3.11	เสาท่อใยหิน ค.ส.ล. Ø 8"	ม.	366	93	
3.12	เสาท่อเหล็กอบสังกะสี Ø 2.5"	ม.	262	78	
3.13	เสาท่อเหล็กอบสังกะสี Ø 3"	ม.	334	98	
3.14	เสาท่อเหล็กอบสังกะสี Ø 4"	ม.	476	109	
3.15	เสาท่อเหล็กอบสังกะสี Ø 5"	ม.	627	109	
3.16	เสาท่อเหล็กอบสังกะสี Ø 6"	ม.	740	109	
3.17	เสาไม้เนื้อแข็ง 3" x 3"	ม.	469	64	เสาไม้แปรรูปให้หมายถึง
3.18	เสาไม้เนื้อแข็ง 4" x 4"	ม.	820	64	เสาไม้ที่มีการแปรสภาพ
3.19	เสาไม้เนื้อแข็ง 5" x 5"	ม.	1,264	64	เป็นสี่เหลี่ยม หลายเหลี่ยม
3.20	เสาไม้เนื้อแข็ง 6" x 6"	ม.	1,801	74	หรือกลมแบ่งตามชนิด
3.21	เสาไม้เนื้อแข็ง 7" x 7"	ม.	2,448	74	ของไม้ เช่น ไม้เนื้อแข็ง
3.22	เสาไม้เนื้อแข็ง 8" x 8"	ม.	3,188	74	ไม้เนื้ออ่อน
3.23	เสาไม้เนื้ออ่อน 3" x 3"	ม.	291	64	
3.24	เสาไม้เนื้ออ่อน 4" x 4"	ม.	502	64	
3.25	เสาไม้เนื้ออ่อน 5" x 5"	ม.	768	64	
3.26	เสาไม้เนื้ออ่อน 6" x 6"	ม.	1,090	74	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
3.27	เสาไม้เนื้ออ่อน 7" x 7"	ม.	1,479	74	
3.28	เสาไม้เนื้ออ่อน 8" x 8"	ม.	1,908	74	
3.29	เสาไม้กลม Ø 2" (เสาไม้เบญจพรรณ สิ่งปลูกสร้างทั่วไป)	ม.	23	25	
3.30	เสาไม้กลม Ø 3" (เสาไม้เบญจพรรณ สิ่งปลูกสร้างทั่วไป)	ม.	21	25	
3.31	เสาไม้กลม Ø 4" (เสาไม้เบญจพรรณ สิ่งปลูกสร้างทั่วไป)	ม.	26	40	
3.32	เสาไม้กลม Ø 5" (เสาไม้เบญจพรรณ สิ่งปลูกสร้างทั่วไป)	ม.	41	40	
3.33	เสาไม้กลม Ø 6" (เสาไม้เบญจพรรณ สิ่งปลูกสร้างทั่วไป)	ม.	61	40	
3.34	เสาไม้กลม Ø 8" (เสาไม้เบญจพรรณ สิ่งปลูกสร้างทั่วไป)	ม.	86	40	
3.35	เสาปีกไม้	ม.	66	25	
3.36	เสาไม้ไผ่ ( 3" ขึ้นไป )	ม.	36	25	
3.37	เสาไม้ไผ่ (ไม่เกิน 3" )	ม.	36	25	
3.38	เสารั้วคอนกรีต 3" x 3"	ม.	56	20	
3.39	เสารั้วคอนกรีต 4" x 4"	ม.	86	20	
3.40	เสารั้วคอนกรีต 3" x 3" (แบบดินข้าง)	ม.	141	20	
3.41	เสารั้วคอนกรีต 4" x 4" (แบบดินข้าง)	ม.	141	20	
3.42	เสา TV. ท่อเหล็กอาบสังกะสี	ม.	227	51	
3.43	เสา TV. เหล็กถัก	ม.	402	59	
4.00	<b>หมวดงานโครงสร้าง</b>				
4.01	คอนกรีตหยาบ 1:3:5	ลบ.ม.	1,560	542	
4.02	คอนกรีตทั่วไป 1:2:4	ลบ.ม.	1,791	542	
4.03	คานคอดินคอนกรีต	ลบ.ม.	7,324	1,808	
4.04	คานคอดิน ค.ส.ล.	ลบ.ม.	9,779	2,684	
4.05	คาน ค.ส.ล.	ลบ.ม.	10,757	2,448	
<b>หมายเหตุ :</b> ลำดับที่ 4.03 - 4.05 ให้ตรวจสอบตามข้อเท็จจริง ในกรณีที่ไม้สามารถวัดขนาดของคานได้ ให้กำหนดขนาดหน้าตัดคาน โดยที่ ความลึก $t \approx L/10$ ; ความกว้าง $b \approx t/2$ ; $t$ = ความลึกของคาน ; $L$ = ความยาวของช่วงคาน ; $b$ = ความกว้างของคานไม่ควรโตกว่าหน้าตัดเสา					
5.00	<b>หมวดงานพื้น</b>				
5.01	พื้นคอนกรีตบนดิน (1:2:4) ไม่มีเหล็กเสริม	ลบ.ม.	2,043	613	
5.02	พื้นคอนกรีตเสริมไม้ไผ่รวก (พื้นบนดิน)	ลบ.ม.	3,028	805	
5.03	พื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก (พื้นบนดิน)	ลบ.ม.	3,340	830	
5.04	พื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก Ø 6 มม. (พื้นบนคาน)	ลบ.ม.	9,924	2,319	
5.05	พื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก Ø 9 มม. (พื้นบนคาน)	ลบ.ม.	10,894	2,463	
5.06	งานพื้นปูนทรายหนา 1.5 ซม.	ตร.ม.	47	82	
5.07	งานพื้นปูนทรายหนา 3 ซม.	ตร.ม.	98	82	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
5.08	งานพื้นปูนทรายหนา 5 ซม.	ตร.ม.	181	87	
5.09	งานพื้นปูนทรายหนา 7 ซม.	ตร.ม.	249	88	
5.10	งานพื้นแต่งผิวขัดมัน	ตร.ม.	102	99	
5.11	งานพื้นแต่งผิว				
	- พื้นแต่งผิวขัดมันลงสีฝุ่น	ตร.ม.	167	153	
	- พื้นแต่งผิวขัดมันพิมพ์ลาย	ตร.ม.	102	198	
5.12	พื้นปูนทรายซีเมนต์ผิวขัดมันเรียบผสมน้ำยากันซึม	ตร.ม.	174	153	
5.13	พื้นทำผิวกรวดล้าง	ตร.ม.	694	158	(รวมปูนทรายรองพื้น)
5.14	พื้นทำผิวหินล้าง	ตร.ม.	596	199	(รวมปูนทรายรองพื้น)
5.15	พื้นทำผิวหินขัดเบอร์ 2	ตร.ม.	602	253	(รวมปูนทรายรองพื้น)
5.16	พื้นทำผิวหินขัด มีเส้น PVC แบ่งแนว	ตร.ม.	693	253	(รวมปูนทรายรองพื้น)
5.17	พื้นทำผิวหินขัด มีเส้น ทองเหลือง แบ่งแนว	ตร.ม.	685	226	(รวมปูนทรายรองพื้น)
5.18	พื้นกระเบื้อง หินขัด	ตร.ม.	739	222	
5.19	พื้นปูแผ่นหินอ่อนขนาด 30 ซม. x 60 ซม.	ตร.ม.	937	222	
5.20	พื้นปูแผ่นหินแกรนิต				
	- ขนาด 30 ซม. x 30 ซม.	ตร.ม.	1,181	222	
	- ขนาด 60 ซม. x 60 ซม.	ตร.ม.	2,251	222	
5.21	พื้นคอนกรีตบล็อกหนา 6 ซม.	ตร.ม.	464	63	
5.22	พื้นคอนกรีตบล็อกหนา 10 ซม.	ตร.ม.	740	63	
5.23	พื้นปูแผ่นซีเมนต์แบบสี่เหลี่ยม	ตร.ม.	608	63	สีทั่วไป
5.24	พื้นกระเบื้องโมเสค ผิวมัน 2" x 2"	ตร.ม.	572	150	
5.25	พื้นกระเบื้องโมเสค ผิวด้าน 2" x 2"	ตร.ม.	483	150	
5.26	พื้นกระเบื้องเคลือบ 4" x 4" สีขาว	ตร.ม.	494	193	
5.27	พื้นกระเบื้องเคลือบ 4" x 4" สีทั่วไป	ตร.ม.	515	193	
5.28	พื้นกระเบื้องเคลือบ 4" x 8" สีขาวและทั่วไป	ตร.ม.	457	193	
5.29	พื้นกระเบื้องเคลือบ 8" x 8" สีทั่วไป	ตร.ม.	325	193	
5.30	พื้นกระเบื้องเคลือบ 8" x 8" ลวดลาย	ตร.ม.	325	193	
5.31	พื้นกระเบื้องเคลือบ 12" x 12"	ตร.ม.	314	193	
5.32	พื้นกระเบื้องดินเผา แบบสี่เหลี่ยม/หกเหลี่ยม	ตร.ม.	481	201	ขนาด 4" x 4"
5.33	พื้นกระเบื้องดินเผา แบบสี่เหลี่ยม/หกเหลี่ยม	ตร.ม.	361	201	ขนาด 6" x 6"
5.34	พื้นกระเบื้องดินเผา 8" x 8"	ตร.ม.	323	201	
5.35	พื้นกระเบื้องยาง สีพื้น	ตร.ม.	385	198	
5.36	พื้นกระเบื้องยาง ลวดลาย	ตร.ม.	391	198	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
5.37	พื้นปาเก้โมเสค ไม้สัก	ตร.ม.	409	320	
5.38	พื้นปาเก้โมเสค ไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	343	320	
5.39	พื้นปาเก้โมเสค ไม้เบญจพรรณ	ตร.ม.	299	320	
5.40	พื้นปาเก้ร่องลิ้น ไม้สัก	ตร.ม.	926	320	
5.41	พื้นปาเก้ร่องลิ้น ไม้เนื้อแข็ง (แดง)	ตร.ม.	706	320	
5.42	พื้นไม้ปาเก้ร่องลิ้น ไม้เบญจพรรณ	ตร.ม.	451	320	
5.43	พื้นไม้สัก เข้าลิ้น (รวม คาน-ตง)	ตร.ม.	6,713	205	
5.44	พื้นไม้เนื้อแข็ง เข้าลิ้น (รวม คาน-ตง)	ตร.ม.	2,259	200	
5.45	พื้นไม้เนื้ออ่อน เข้าลิ้น (รวม คาน-ตง)	ตร.ม.	1,474	205	
5.46	พื้นไม้สักตีชน (ไม่รวม คาน-ตง)	ตร.ม.	4,398	149	
5.47	พื้นไม้เนื้อแข็ง ตีชน (ไม่รวม คาน-ตง)	ตร.ม.	948	149	
5.48	พื้นไม้เนื้ออ่อน ตีชน (ไม่รวม คาน-ตง)	ตร.ม.	672	149	
5.49	พื้นปีกไม้ (ไม่รวม คาน-ตง)	ตร.ม.	338	100	
5.50	พื้นไม้ไผ่เว้นร่อง (ไม่รวม คาน-ตง)	ตร.ม.	35	47	
5.51	พื้นพากไม้ไผ่ (ไม่รวม คาน-ตง)	ตร.ม.	49	54	
5.52	พื้นคอนกรีตสำเร็จ แบบแผ่นเรียบ	ตร.ม.	583	80	
5.53	งานคาน ไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	392	51	
5.54	งานคาน ไม้เนื้ออ่อน	ตร.ม.	257	52	
5.55	งานคานไม้กลม	ตร.ม.	58	26	
5.56	งานคาน ปีกไม้	ตร.ม.	58	26	
5.57	งานคานไม้ไผ่	ตร.ม.	8	26	
5.58	งานตง ไม้เนื้อแข็ง @ 0.50 ม.	ตร.ม.	529	95	
5.59	งานตง ไม้เนื้ออ่อน @ 0.50 ม.	ตร.ม.	396	95	
5.60	งานตงเหล็ก @ 0.50 ม.	ตร.ม.	467	181	
5.61	งานตงไม้กลม @ 0.25 ม.	ตร.ม.	83	88	
5.62	งานตงปีกไม้ @ 0.25 ม.	ตร.ม.	93	88	
5.63	งานตงไม้ไผ่ @ 0.15 ม.	ตร.ม.	76	88	
6.00	หมวดงาน ผนัง				
6.01	ผนังก่ออิฐมอญ 1/2 แผ่น	ตร.ม.	363	98	
6.02	ผนังก่ออิฐมอญเต็มแผ่น	ตร.ม.	739	167	
6.03	ผนังก่ออิฐ 1/2 แผ่นชนิด	ตร.ม.	380	98	
6.04	ผนังก่ออิฐเต็มแผ่นชนิด	ตร.ม.	773	156	
6.05	ผนังก่ออิฐมอญโชว์แนว	ตร.ม.	365	144	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
6.06	ผนังก่ออิฐโชว์	ตร.ม.	521	144	
6.07	ผนังคอนกรีตบล็อก				
	- คอนกรีตบล็อก	ตร.ม.	152	89	
	- คอนกรีตบล็อก มวลเบา	ตร.ม.	306	89	
6.08	ผนังซีเมนต์บล็อกโชว์แนว	ตร.ม.	224	112	
6.09	ผนังซีเมนต์บล็อกชนิดระบายอากาศ (ช่องลม)	ตร.ม.	247	130	
6.10	ผนังคอนกรีต ทหนา 0.08 x 2.50 x 5.00 ม.	ลบ.ม.	16,587	737	(ไม่มีเหล็กเสริม)
6.11	ผนัง ค.ส.ล. ทหนา 0.08 x 2.50 x 5.00 ม.	ลบ.ม.	17,190	838	
6.12	งานฉาบปูนแต่งผิวโชว์แนว	ตร.ม.	19	161	
6.13	งานฉาบปูนเรียบ	ตร.ม.	118	87	
6.14	งานฉาบปูนเรียบเพาะร่อง	ตร.ม.	118	113	
6.15	งานฉาบปูนเรียบขัดมัน	ตร.ม.	132	87	
6.16	งานฉาบปูนเรียบขัดมันผสมน้ำยากันซึม	ตร.ม.	135	87	
6.17	งานฉาบปูนสลัดปาดด้วยเกรียง	ตร.ม.	173	113	
6.18	งานฉาบปูนเรียบขัดแตะ	ตร.ม.	185	113	
6.19	งานฉาบปูน สลัด	ตร.ม.	133	113	
6.20	ผนังกระเบื้องเคลือบ 4" x 4" (สีขาว)	ตร.ม.	440	261	
6.21	ผนังกระเบื้องเคลือบ 4" x 4" (สีฟ้า)	ตร.ม.	440	261	
6.22	ผนังกระเบื้องเคลือบ 4" x 4" (ลวดลาย)	ตร.ม.	440	261	
6.23	ผนังกระเบื้องเคลือบสีฟ้า 8" x 8" (สีฟ้า)	ตร.ม.	299	236	
6.24	ผนังกระเบื้องเคลือบ 8" x 8" (ลวดลาย)	ตร.ม.	287	236	
6.25	ผนังกระเบื้องเคลือบ 12" x 12" (สีฟ้า)	ตร.ม.	240	236	
6.26	ผนังกระเบื้องเคลือบ 12" x 12" (สีลวดลาย)	ตร.ม.	259	236	
6.27	งานผิวผนังหินล้าง	ตร.ม.	378	249	
6.28	งานฉาบผิวผนังกรวดล้าง	ตร.ม.	391	249	
6.29	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบ ทหนา 4 มม. กรุ 1 ด้าน	ตร.ม.	425	174	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.30	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบ ทหนา 6 มม. กรุ 1 ด้าน	ตร.ม.	451	174	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.31	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบ ทหนา 8 มม. กรุ 1 ด้าน	ตร.ม.	478	174	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.32	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบ ทหนา 4 มม. กรุ 2 ด้าน	ตร.ม.	496	221	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.33	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบ ทหนา 6 มม. กรุ 2 ด้าน	ตร.ม.	549	221	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.34	ผนังกระเบื้องแผ่นเรียบ ทหนา 8 มม. กรุ 2 ด้าน	ตร.ม.	602	221	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.35	ผนังกระเบื้องขัด ทหนา 4 มม. กรุ 1 ด้าน	ตร.ม.	422	88	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.36	ผนังกระเบื้องขัด ทหนา 6 มม. กรุ 1 ด้าน	ตร.ม.	463	88	ผนังรวม ไม้โครงผนัง

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
6.37	ผนังกระดาษอัด ทหนา 4 มม. กรู 2 ด้าน	ตร.ม.	470	128	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.38	ผนังกระดาษอัด ทหนา 6 มม. กรู 2 ด้าน	ตร.ม.	551	128	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.39	ผนังไม้อัด ทหนา 3-4 มม. กรู 1 ด้าน	ตร.ม.	528	88	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.40	ผนังไม้อัด ทหนา 4-5 มม. กรู 1 ด้าน	ตร.ม.	562	88	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.41	ผนังไม้อัด ทหนา 6-7 มม. กรู 1 ด้าน	ตร.ม.	653	88	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.42	ผนังไม้อัด ทหนา 3-4 มม. กรู 2 ด้าน	ตร.ม.	697	128	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.43	ผนังไม้อัด ทหนา 4-5 มม. กรู 2 ด้าน	ตร.ม.	769	128	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.44	ผนังไม้อัด ทหนา 6-7 มม. กรู 2 ด้าน	ตร.ม.	1,014	128	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.45	ผนังยิปซั่มบอร์ด ทหนา 9 มม. กรู 1 ด้าน	ตร.ม.	452	88	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.46	ผนังยิปซั่มบอร์ด ทหนา 12 มม. กรู 1 ด้าน	ตร.ม.	471	88	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.47	ผนังยิปซั่มบอร์ด ทหนา 9 มม. กรู 2 ด้าน	ตร.ม.	544	128	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.48	ผนังยิปซั่มบอร์ด ทหนา 12 มม. กรู 2 ด้าน	ตร.ม.	582	128	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.49	งานฉาบรอยต่อแผ่นยิปซั่ม	ตร.ม.	29	6	
6.50	ผนังไม้สักเข้าลิ้น	ตร.ม.	5,773	154	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.51	ผนังไม้เนื้อแข็งเข้าลิ้น	ตร.ม.	2,410	154	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.52	ผนังไม้เนื้ออ่อนเข้าลิ้น	ตร.ม.	1,023	154	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.53	ผนังไม้สักทับเกล็ด	ตร.ม.	3,768	83	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.54	ผนังไม้เนื้อแข็งทับเกล็ด	ตร.ม.	1,633	83	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.55	ผนังไม้เนื้ออ่อนทับเกล็ด	ตร.ม.	781	83	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.56	ผนังไม้สักตีชน	ตร.ม.	2,786	88	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.57	ผนังไม้เนื้อแข็งตีชน	ตร.ม.	1,434	88	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.58	ผนังไม้เนื้ออ่อนตีชน	ตร.ม.	628	88	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.59	ผนังระแนงตีเว้นร่องไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	928	101	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.60	ผนังระแนงตีทะแยงไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	1,180	134	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.61	ผนังระแนงตีเว้นร่องไม้เนื้ออ่อน	ตร.ม.	408	101	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.62	ผนังระแนงตีทะแยงไม้เนื้ออ่อน	ตร.ม.	510	120	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.63	ผนังสังกะสี ลูกฟูก	ตร.ม.	257	95	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.64	ผนังสังกะสีแผ่นเรียบ	ตร.ม.	257	95	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.65	ผนังสังกะสี ลูกฟูกชุบสี	ตร.ม.	257	95	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.66	ผนังกระจก กระจกใส	บาน	1,725	60	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.67	โครงคร่าวอลูมิเนียมสีขาว	ม.	337	60	
6.68	โครงคร่าวอลูมิเนียมสีเทา	ม.	494	60	
6.69	กระจกใส	ตร.ฟ.	19	16	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
6.70	กระจกสีชา	ตร.ฟ.	33	16	
6.71	ผนังรั้วลวดหนาม	ม./เส้น	3	1	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.72	ผนังระแนงไม้ไผ่ โครงไม้เนื้ออ่อน	ตร.ม.	147	72	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.73	ผนังระแนงไม้ไผ่ โครงไม้กลม	ตร.ม.	60	72	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.74	ผนังระแนงไม้ไผ่ โครงไม้ไผ่	ตร.ม.	53	72	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.75	ผนังระแนงไม้รวกตีเว้นร่อง	ตร.ม.	204	65	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.76	ผนังไม้ไผ่ขัดแตะ	ตร.ม.	46	5	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.77	ผนังไม้รวกขัดแตะ	ตร.ม.	54	22	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.78	ผนังฟากไม้ไผ่	ตร.ม.	46	32	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.79	ผนังแผงสาน	ตร.ม.	216	32	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.80	ผนังจาก	ตร.ม.	92	24	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.81	ผนังแฝก หญ้าคา	ตร.ม.	110	24	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.82	ผนังใบตองตึง กระดาษ	ตร.ม.	98	24	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.83	ผนังลูกกรงกันตก ลูกกรงไม้	ตร.ม.	2,288	46	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.84	ผนังตาข่ายเหล็กเหล็บบนแบบเชื่อม	ตร.ม.	544	40	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.85	ผนังลวดตาข่ายสี่เหลี่ยมแบบเชื่อม	ตร.ม.	546	40	ผนังรวม ไม้โครงผนัง
6.86	โครงผนังไม้เนื้อแข็ง 1.1/2" x 3" @ 0.50 ม.	ตร.ม.	464	18	
6.87	โครงผนังไม้เนื้อแข็ง 1.1/2" x 3" # 0.40 x 0.60 ม.	ตร.ม.	890	21	
6.88	โครงผนังไม้เนื้อแข็ง 1.1/2" x 3" @ 1.00 ม.	ตร.ม.	316	13	
6.89	โครงผนังไม้เนื้ออ่อน 1.1/2" x 3" @ 0.50 ม.	ตร.ม.	170	17	
6.90	โครงผนังไม้เนื้ออ่อน 1.1/2" x 3" # 0.40 x 0.60 ม.	ตร.ม.	326	19	
6.91	โครงผนังไม้เนื้ออ่อน 1.1/2" x 3" @ 1.00 ม.	ตร.ม.	116	11	
6.92	โครงผนัง ไม้กลม	ตร.ม.	38	4	
6.93	โครงผนัง ไม้ไผ่	ตร.ม.	18	3	
6.94	บัวเชิงผนังกระเบื้องหินขัด	ตร.ม.	89	14	
6.95	บัวผนังกระเบื้องยาง	ตร.ม.	72	14	
6.96	บัวเชิงผนังไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม.	134	38	
6.97	บัวเชิงผนังไม้เนื้ออ่อน	ตร.ม.	69	38	
6.98	ผนังไม้ฝาไฟเบอร์ซีเมนต์ทับเกล็ด	ตร.ม.	401	84	ไม้เฌอร่า,คอนกรีต าลา
6.99	ผนังไม้ฝาไฟเบอร์ซีเมนต์ตีซัน	ตร.ม.	364	70	ไม้เฌอร่า,คอนกรีต าลา
6.100	ผนังปีกไม้	ตร.ม.	335	90	
6.101	ผนังลูกกรง-ลูกกรงเคลือบสูง 0.30 ม.	ลูก	57	3	
6.102	ผนังลูกกรง-ลูกกรงเคลือบสูง 0.40 ม.	ลูก	84	3	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
6.103	ผนังลูกกรงฯ-ลูกกรงเคลือบสูง 0.50 ม.	ลูก	111	3	
6.104	ผนังลูกกรงฯ-ลูกกรงปูนปั้นสูง 0.30 ม.	ลูก	53	3	
6.105	ผนังลูกกรงฯ-ลูกกรงปูนปั้นสูง 0.40 ม.	ลูก	65	3	
6.106	ผนังลูกกรงฯ-ลูกกรงปูนปั้นสูง 0.50 ม.	ลูก	77	3	
6.107	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 8 มม.	ตร.ม.	432	88	(กรู 1 ด้าน)
6.108	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 10 มม.	ตร.ม.	460	88	(กรู 1 ด้าน)
6.109	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 12 มม.	ตร.ม.	488	88	(กรู 1 ด้าน)
6.110	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 16 มม.	ตร.ม.	536	88	(กรู 1 ด้าน)
6.111	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 20 มม.	ตร.ม.	585	88	(กรู 1 ด้าน)
6.112	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 24 มม.	ตร.ม.	286	88	(กรู 1 ด้าน)
6.113	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 8 มม.	ตร.ม.	578	128	(กรู 2 ด้าน)
6.114	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 10 มม.	ตร.ม.	578	128	(กรู 2 ด้าน)
6.115	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 12 มม.	ตร.ม.	634	128	(กรู 2 ด้าน)
6.116	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 16 มม.	ตร.ม.	690	128	(กรู 2 ด้าน)
6.117	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 20 มม.	ตร.ม.	786	128	(กรู 2 ด้าน)
6.118	ไม้อัดซีเมนต์บอร์ด วีว่า บอร์ด ความหนา 24 มม.	ตร.ม.	884	128	(กรู 2 ด้าน)
7.00	หมวดงาน ฝ้า				
7.01	ฝ้าฉาบปูนเรียบ	ตร.ม	118	113	
7.02	ฝ้าไม้สักตีทับเกล็ด	ตร.ม	3,835	166	ฝ้า รวม ไม้โครงฝ้า
7.03	ฝ้าไม้เนื้อแข็งตีทับเกล็ด	ตร.ม	1,681	166	ฝ้า รวม ไม้โครงฝ้า
7.04	ฝ้าไม้เนื้ออ่อนตีทับเกล็ด	ตร.ม	785	85	ฝ้า รวม ไม้โครงฝ้า
7.05	ฝ้ากระเบื้องแผ่นเรียบ หนา 4 มม.	ตร.ม	1,082	108	ฝ้า รวม ไม้โครงฝ้า
7.06	ฝ้ากระเบื้องแผ่นเรียบ หนา 6 มม.	ตร.ม	1,109	108	ฝ้า รวม ไม้โครงฝ้า
7.07	ฝ้าไม้อัด หนา 4 มม.	ตร.ม	572	88	ฝ้า รวม ไม้โครงฝ้า
7.08	ฝ้ากระดาศอัด หนา 4 มม.	ตร.ม	572	88	ฝ้า รวม ไม้โครงฝ้า
7.09	ฝ้ากระดาศอัด หนา 6 มม.	ตร.ม	656	97	ฝ้า รวม ไม้โครงฝ้า
7.10	ฝ้ายิบซัมบอร์ด หนา 9 มม.	ตร.ม.	304	109	ฝ้า รวม โครงเหล็กชุบสังกะสี
7.11	ฝ้ายิบซัมบอร์ด หนา 12 มม.	ตร.ม.	323	109	ฝ้า รวม โครงเหล็กชุบสังกะสี
7.12	ฝ้ายิบซัมบอร์ด หนา 9 มม. มีฉนวนกันความร้อน	ตร.ม.	347	109	ฝ้า รวม โครงเหล็กชุบสังกะสี
7.13	ฝ้ายิบซัมบอร์ด หนา 12 มม. มีฉนวนกันความร้อน	ตร.ม.	373	109	ฝ้า รวม โครงเหล็กชุบสังกะสี
7.14	ฝ้ายิบซัมบอร์ด หนา 9 มม.	ตร.ม	1,091	97	ฝ้า รวม ไม้โครงฝ้า
7.15	ฝ้ายิบซัมบอร์ด มีฉนวนกันความร้อน หนา 9 มม.	ตร.ม	1,101	97	ฝ้า รวม ไม้โครงฝ้า
7.16	ฝ้ายิบซัมา หนา 9 มม. โครง T-BAR	ตร.ม	512	97	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
7.17	ฝ้ายิบขั้วขนาด 9 มม. มีลอนกันร้อน เคร่า T-BAR	ตร.ม	509	97	
7.18	ฝ้ายระแนงไม้เนื้อแข็ง ตีชน/เขาระรอง V	ตร.ม.	1,471	86	ฝ้าย รวม ไม้คร่าฝ้าย
7.19	ฝ้ายระแนงไม้เนื้ออ่อน ตีชน/เขาระรอง V	ตร.ม.	669	86	ฝ้าย รวม ไม้คร่าฝ้าย
7.20	ฝ้ายระแนงไม้เนื้อแข็ง เว้นร่อง	ตร.ม.	1,298	114	ฝ้าย รวม ไม้คร่าฝ้าย
7.21	ฝ้ายระแนงไม้เนื้ออ่อน เว้นร่อง	ตร.ม.	936	114	ฝ้าย รวม ไม้คร่าฝ้าย
7.22	ฝ้ายแผงसान	ตร.ม	264	81	ฝ้าย รวม ไม้คร่าฝ้าย
7.23	คร่าฝ้ายไม้ ไม้เนื้อแข็ง 1.1/2" x 3" @ 0.50 ม.	ตร.ม	578	60	
7.24	คร่าฝ้ายไม้เนื้อแข็ง 1.1/2" x 3" # 0.40 x 0.60 ม.	ตร.ม	1,004	60	
7.25	คร่าฝ้ายไม้เนื้อแข็ง 1.1/2" x 3" @ 1.00 ม.	ตร.ม	430	60	
7.26	คร่าฝ้ายไม้เนื้ออ่อน 1.1/2" x 3" @ 0.50 ม.	ตร.ม	214	60	
7.27	คร่าฝ้ายไม้เนื้ออ่อน 1.1/2" x 3" #0.40 x 0.60 ม.	ตร.ม	369	60	
7.28	คร่าฝ้ายไม้เนื้ออ่อน 1.1/2" x 3" @ 1.00 ม.	ตร.ม	160	60	
7.29	คร่าฝ้ายอลูมิเนียม T-BAR	ตร.ม	275	80	
7.30	โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี @ 0.60 ม.(92 x 055 มม.)	ตร.ม	224	80	
7.31	งานฉาบรอยต่อฝ้าแผ่นยิบขั้ว	ตร.ม	4	7	
7.32	ฝ้ายระแนงไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์ ตีชน/เขาระรอง V	ตร.ม	436	80	
7.33	ฝ้ายระแนงไม้ไฟเบอร์ซีเมนต์ เว้นร่อง	ตร.ม	445	80	
8.00	หมวดงาน โครงหลังคา				
8.01	โครงหลังคาเพิง เหล็ก	ตร.ม	337	154	ไม่รวมแป
8.02	โครงหลังคาเพิง ไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม	885	102	ไม่รวมแป
8.03	โครงหลังคาเพิง ไม้เนื้ออ่อน	ตร.ม	391	102	ไม่รวมแป
8.04	โครงหลังคาเพิง ไม้กลม	ตร.ม	109	61	ไม่รวมแป
8.05	โครงหลังคาเพิง ไม้ไผ่	ตร.ม	21	51	ไม่รวมแป
8.06	โครงหลังคาเพิง ไม้เนื้อแข็ง+ไม้ไผ่	ตร.ม	202	66	ไม่รวมแป
8.07	โครงหลังคาเพิง ไม้เนื้ออ่อน+ไม้ไผ่	ตร.ม	105	78	ไม่รวมแป
8.08	โครงหลังคาเพิง ไม้เนื้ออ่อน+ไม้กลม	ตร.ม	143	78	ไม่รวมแป
8.09	โครงหลังคาเพิง ไม้กลม+ไม้ไผ่	ตร.ม	35	66	ไม่รวมแป
8.10	โครงหลังคาจั่ว เหล็ก	ตร.ม	422	162	ไม่รวมแป
8.11	โครงหลังคาจั่ว ไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม	1,042	120	ไม่รวมแป
8.12	โครงหลังคาจั่ว ไม้เนื้ออ่อน	ตร.ม	417	120	ไม่รวมแป
8.13	โครงหลังคาจั่ว ไม้เนื้อกลม	ตร.ม	100	72	ไม่รวมแป
8.14	โครงหลังคาจั่ว ไม้ไผ่	ตร.ม	26	60	ไม่รวมแป

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
8.15	โครงหลังคาจั่ว ไม้เนื้อแข็ง+ไม้ไผ่	ตร.ม	315	78	ไม่รวมแป
8.16	โครงหลังคาจั่ว ไม้เนื้ออ่อน+ไม้ไผ่	ตร.ม	155	78	ไม่รวมแป
8.17	โครงหลังคาจั่ว ไม้เนื้ออ่อน+ไม้กลม	ตร.ม	165	78	ไม่รวมแป
8.18	โครงหลังคาจั่ว ไม้กลม+ไม้ไผ่	ตร.ม	52	66	ไม่รวมแป
8.19	โครงหลังคาปั้นหยา เหล็ก	ตร.ม	709	198	ไม่รวมแป
8.20	โครงหลังคาปั้นหยา ไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม	1,617	140	ไม่รวมแป
8.21	โครงหลังคาปั้นหยา ไม้เนื้ออ่อน	ตร.ม	579	140	ไม่รวมแป
8.22	โครงหลังคาปั้นหยา ไม้กลม	ตร.ม	132	105	ไม่รวมแป
8.23	โครงหลังคาปั้นหยา ไม้ไผ่	ตร.ม	32	91	ไม่รวมแป
8.24	โครงหลังคาทรงไทย เหล็ก	ตร.ม	758	198	ไม่รวมแป
8.25	โครงหลังคาทรงไทย ไม้สัก	ตร.ม	4,382	198	ไม่รวมแป
8.26	โครงหลังคาทรงไทย ไม้เนื้อแข็ง	ตร.ม	1,693	198	ไม่รวมแป
8.27	โครงหลังคาทรงไทย ไม้เนื้ออ่อน	ตร.ม	724	198	ไม่รวมแป
8.28	แปไม้เนื้ออ่อน 1.1/2" x 3"@ 1.00 ม.	ตร.ม	95	69	
8.29	แปไม้เนื้อแข็ง 1.1/2" x 3"@ 1.00 ม.	ตร.ม	259	69	
8.30	แปไม้เนื้อแข็ง 1.1/2" x 1.1/2" @ 0.30 ม.	ตร.ม	333	69	(กระเบื้องโมเนีย, ว่าว หรืออื่น ๆ)
8.31	แปไม้กลม	ตร.ม	77	10	
8.32	แปไม้ไผ่	ตร.ม	14	10	
8.33	แปเหล็ก L 25 x 25 มม.@0.30 ม.(กระเบื้องโมเนีย)	ตร.ม	91	112	
8.34	แปเหล็ก C 75 x 45 x 2.3 มม.@ 1.00 ม.	ตร.ม	125	112	
8.35	ค่าแรงประกอบโครงหลังคาทรงจั่วและทรงเพิง				
	แปหรือระแนงระยะห่างตั้งแต่ 75 ซม.	ตร.ม.		102	
	แปหรือระแนงระยะห่างน้อยกว่า 75 ซม.	ตร.ม.		140	
8.36	ค่าแรงประกอบโครงหลังคาทรงปั้นหยา				
	แปหรือระแนงระยะห่างตั้งแต่ 75 ซม.	ตร.ม.		104	
	แปหรือระแนงระยะห่างน้อยกว่า 75 ซม.	ตร.ม.		102	
8.37	ค่าแรงประกอบโครงหลังคาทรงไทย				
	แปหรือระแนงระยะห่างตั้งแต่ 75 ซม.	ตร.ม.		198	
	แปหรือระแนงระยะห่างน้อยกว่า 75 ซม.	ตร.ม.		304	
9.00	หมวดงาน วัสดุผนังหลังคา				
9.01	กระเบื้องลอนคู่ สีทั่วไปหลังคาเพิง	ตร.ม	215	45	
9.02	กระเบื้องลอนคู่ สีขาวหลังคาเพิง	ตร.ม	199	45	
9.03	กระเบื้องลอนคู่ สีทั่วไปหลังคาจั่ว	ตร.ม	215	45	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
9.04	กระเบื้องลอนคู่ สีขาวหลังคาจั่ว	ตร.ม	199	45	
9.05	กระเบื้องลอนคู่ สีทั่วไปหลังคา ปันหย้า	ตร.ม	291	50	
9.06	กระเบื้องลอนคู่ สีขาวหลังคาปันหย้า	ตร.ม	252	50	
9.07	กระเบื้องลอนเล็ก สีทั่วไปหลังคาเพิง	ตร.ม	226	45	
9.08	กระเบื้องลอนเล็ก สีทั่วไปหลังคาจั่ว	ตร.ม	225	45	
9.09	กระเบื้องลอนเล็ก สีทั่วไปหลังคาปันหย้า	ตร.ม	280	50	
9.10	กระเบื้องลอนเล็ก สีขาวหลังคาเพิง	ตร.ม	160	45	
9.11	กระเบื้องลอนเล็ก สีขาวหลังคาจั่ว	ตร.ม	160	45	
9.12	กระเบื้องลอนเล็ก สีขาวหลังคาปันหย้า	ตร.ม	216	50	
9.13	กระเบื้องโมเนีย หลังคาเพิง	ตร.ม	543	45	
9.14	กระเบื้องโมเนีย หลังคาจั่ว	ตร.ม	563	45	
9.15	กระเบื้องโมเนีย หลังคาปันหย้า	ตร.ม	583	50	
9.16	สังกะสี ลูกฟูก	ตร.ม	164	45	
9.17	สังกะสีชุบสี	ตร.ม	166	45	
9.18	กระเบื้อง ไม้สัก	ตร.ม	451	45	
9.19	จาก	ตร.ม	142	15	
9.20	แฝก	ตร.ม	106	15	
9.21	ใบไม้	ตร.ม	95	15	
9.22	วางระบายน้ำฝนสังกะสี	ม.	325	85	
9.23	ท่อระบายน้ำฝนสังกะสี	ม.	220	55	
9.24	ตาข่ายกรองแสง(slan)สีดำขนาด 2x100 เมตร 70%	ตร.ม	11	2	
9.25	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.22 มม. หลังคาเพิง	ตร.ม	74	70	
9.26	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.22 มม. หลังคาจั่ว	ตร.ม	74	70	
9.27	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.22 มม. หลังคาปันหย้า	ตร.ม	74	70	
9.28	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.27 มม. หลังคาเพิง	ตร.ม	87	70	
9.29	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.27 มม. หลังคาจั่ว	ตร.ม	87	70	
9.30	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.27 มม. หลังคาปันหย้า	ตร.ม	87	70	
9.31	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.30 มม. หลังคาเพิง	ตร.ม	92	70	
9.32	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.30 มม. หลังคาจั่ว	ตร.ม	92	70	
9.33	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.30 มม. หลังคาปันหย้า	ตร.ม	92	70	
9.34	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.35 มม. หลังคาเพิง	ตร.ม	103	70	
9.35	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.35 มม. หลังคาจั่ว	ตร.ม	103	70	
9.36	หลังคาเมทัลชีท หนา 0.35 มม. หลังคาปันหย้า	ตร.ม	103	70	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
9.37	หลังคาเมทัลชีท ทน 0.22 มม. หลังคาทรงตัดโค้ง	ตร.ม	89	80	
9.38	หลังคาเมทัลชีท ทน 0.27 มม. หลังคาทรงตัดโค้ง	ตร.ม	102	80	
9.39	หลังคาเมทัลชีท ทน 0.30 มม. หลังคาทรงตัดโค้ง	ตร.ม	107	80	
9.40	หลังคาเมทัลชีท ทน 0.35 มม. หลังคาทรงตัดโค้ง	ตร.ม	118	80	
9.41	ฉนวนกันความร้อน	ตร.ม	179	97	
10.00	หมวดงาน บันได				
10.01	บันไดไม้เนื้อแข็งทั่วไป (ไม่มีลูกตั้ง ไม่มีราว)	ขั้น	1,423	173	
10.02	บันไดไม้เนื้อแข็งทั่วไป (มีลูกตั้ง ไม่มีราว)	ขั้น	1,930	178	
10.03	บันไดไม้ทอดเดียว แม่บันไดไม้เนื้อแข็ง	ม.	7,189	530	
10.04	บันไดไม้ทอดเดียว แม่บันไดเหล็ก	ม.	4,386	536	
10.05	ชานพักบันไดไม้	ตร.ม	7,272	480	
10.06	ราวบันไดไม้ทั่วไป 2"x 4"x 2 + ลูกกรงไม้กลึง	ม.	1,581	171	
10.07	ราวบันไดไม้ทั่วไป 2"x 4"+ ลูกกรงไม้กลึง	ม.	1,176	133	
11.00	หมวดงาน สี				
11.01	งานทาสี น้ำมัน	ตร.ม	69	57	
11.02	งานทาสี พลาสติกภายใน	ตร.ม	59	51	
11.03	งานทาสี พลาสติกภายนอก	ตร.ม	63	51	
11.04	งานน้ำมันวานิช	ตร.ม	70	57	
11.05	งานน้ำมันเคลือบสียูริเทน	ตร.ม	120	87	
11.06	งานน้ำมันเคลือบแลกเกอร์/แชลแลค	ตร.ม	83	102	
11.07	งานสีกันสนิม	ตร.ม	98	53	
11.08	งานสีปีบ	ตร.ม	132	53	
11.09	งานทาสีกันปลวก	ตร.ม	44	33	
12.00	หมวดงาน สุขาภิบาล				
12.01	งานขุดดิน(บ่อเกรอะบ่อซึม) ความลึก 1-3 ม.	ม.	-	148	
12.02	ถังส้วมซีเมนต์ Ø 0.80 x 0.40 ม.	ท่อ	135	77	
12.03	ถังส้วมซีเมนต์ Ø 1.00 x 0.40 ม.	ท่อ	250	77	
12.04	ฝาปิดถังส้วมซีเมนต์ Ø 0.80 ม.	ฝา	109	33	
12.05	ฝาปิดถังส้วมซีเมนต์ Ø 1.00 ม.	ฝา	164	33	
12.06	งานติดตั้งท่อโสโครก	ม.	116	200	
12.07	ท่อ P.V.C Ø 3/4"	ม.	47	15	
12.08	ท่อ P.V.C Ø 1"	ม.	62	17	
12.09	ท่อเหล็ก Ø 3/4"	ม.	116	27	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
12.10	ท่อเหล็ก ๑ 1"	ม.	159	40	
12.11	ส้วมนั่งยองราดน้ำ หินขัด	ชุด	544	150	
12.12	ส้วมนั่งยองราดน้ำ เคลือบ	ชุด	544	150	
12.13	ส้วมนั่งยองราดน้ำ เคลือบมีแท่น	ชุด	792	150	
12.14	ส้วมนั่งยองราดน้ำ แบบมีฐาน เคลือบสีทั่วไป	ชุด	1,176	150	
12.15	ส้วมนั่งยองราดน้ำ แบบมีฐาน เคลือบขาว	ชุด	1,176	150	
12.16	ส้วมนั่งราบชักโครก ใช้ฟลัชวาล์ว	ชุด	2,976	450	
12.17	ส้วมนั่งราบชักโครก หม้อน้ำ (สีขาว)	ชุด	2,376	450	
12.18	ส้วมนั่งราบชักโครก หม้อน้ำ (สีทั่วไป)	ชุด	2,790	450	
12.19	ส้วมนั่งราบ	จุด	1,436	450	
12.20	อ่างล้างหน้า ชนิดติดผนัง	ชุด	941	450	
12.21	ที่ปัสสาวะชาย	ชุด	1,721	450	
12.22	ที่ใส่สบู่เคลือบสี	ชุด	371	120	
12.23	ที่ใส่กระดาษชำระ	ชุด	403	120	
12.24	ฝักบัว ก้านแข็ง	ม.	3,371	170	
12.25	ฝักบัว ก้านอ่อน	ม.	931	120	
12.26	ก๊อกชำระสายอ่อน	ม.	586	170	
12.27	ราวพาดผ้า	ชุด	593	45	
12.28	ชั้นวางของ	ชุด	455	65	
12.29	ตู้เก็บของพร้อมกระจกเงา	ชุด	880	70	
12.30	กระจกเงา	ชุด	690	70	
12.31	ก๊อกน้ำดี ท่อเหล็ก	จุด	265	70	
12.32	ก๊อกน้ำดี ท่อ P.V.C	จุด	203	60	
12.33	งานเดินท่อประปา P.V.C. ศ.1/2"	ม.	19	25	
12.34	งานเดินท่อประปา P.V.C. ศ.3/4"	ม.	24	25	
12.35	งานเดินท่อประปา P.V.C. ศ.1"	ม.	36	30	
12.36	ถังเก็บน้ำบนดิน ขนาด 700 ลิตร	ชุด	7,700	2,310	
12.37	ถังเก็บน้ำบนดิน ขนาด 1000 ลิตร	ชุด	9,400	2,820	
12.38	ถังเก็บน้ำบนดิน ขนาด 2000 ลิตร	ชุด	15,600	4,680	
12.39	สปริงเกอร์	ชุด	75	32	
12.40	การกำหนดค่าแรงประปานอกเหนือจากนี้ให้คิดดังนี้				
	* ค่าแรงเดินท่อประปา คิด 30% ของราคาวัสดุ (ราคาท่อ) ถ้าราคาวัสดุต่ำกว่า 50 บาท ให้คิดค่าแรง 20 บาท/เมตร/ตัว				
	ค่าอุปกรณ์ คิด 10% ของราคาวัสดุและค่าแรง				

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
13.00	หมวดงาน บ่อน้ำใช้				
13.01	งานขุดดิน บ่อน้ำใช้ความลึกไม่เกิน 6 เมตร	ม.	-	166	ความลึกไม่เกิน 6 เมตร
13.02	ถังสี่เหลี่ยมซีเมนต์ Ø 0.80 x 0.40 ม.	ท่อ	145	77	
13.03	ถังสี่เหลี่ยมซีเมนต์ Ø 0.90 x 0.40 ม.	ท่อ	200	77	
13.04	ถังสี่เหลี่ยมซีเมนต์ Ø 1.00 x 0.40 ม.	ท่อ	200	86	
13.05	ถังสี่เหลี่ยมซีเมนต์ Ø 1.20 x 0.40 ม.	ท่อ	350	90	
13.06	การเจาะบ่อน้ำบาดาล (ความลึก 0.50 - 42.5 เมตร)				บัญชีอัตราค่างานต่อหน่วยซื้อ
	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 4 นิ้ว				13.06 - 13.10 ที่ราคาน้ำมันดีเซล
	ใช้ท่อ ASTM หรือ มอก 277-2532 ประเภท 4	ม.		2,480	หมุนเร็ว ลิตรละ 30 - 30.99 บาท
	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว				หากราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว
	ใช้ท่อ ASTM หรือ มอก 277-2532 ประเภท 4	ม.		3,520	เปลี่ยนแปลงไปจากนี้ให้ใช้ราคา
13.07	การเจาะบ่อน้ำบาดาล (ความลึก 43 -100 เมตร)				ตามระดับราคาน้ำมันดีเซล
	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 4 นิ้ว				หมุนเร็วจากตารางในภาคผนวก
	ใช้ท่อ BS-M มอก 277-2532 ประเภท 2	ม.		2,020	
	ใช้ท่อ PVC ชั้น 13.5 มอก. 17-2532	ม.		1,520	
	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว				
	ใช้ท่อ ASTM หรือมอก 277-2532 ประเภท 4	ม.		3,550	
	ใช้ท่อ BS-M มอก 277-2532 ประเภท 2	ม.		2,710	
	ใช้ท่อ PVC ชั้น 13.5 มอก. 17-2532	ม.		2,150	
13.08	การเจาะบ่อน้ำบาดาล (ความลึก 100.1 -200 เมตร)				
	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 4 นิ้ว				
	ใช้ท่อ BS-M มอก 277-2532 ประเภท 2	ม.		2,290	
	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว				
	ใช้ท่อ ASTM หรือมอก 277-2532 ประเภท 4	ม.		3,770	
	ใช้ท่อ BS-M มอก 277-2532 ประเภท 2	ม.		2,960	
13.09	การเจาะบ่อน้ำบาดาล (ความลึก 200.1-300 เมตร)				
	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว				
	ใช้ท่อ ASTM หรือมอก 277-2532 ประเภท 4	ม.		4,020	
	ใช้ท่อ BS-M มอก 277-2532 ประเภท 2	ม.		3,190	
13.10	ราคาสูบลมมือโยกสำหรับบ่อน้ำบาดาล	ชุด	14,000	2,880	
	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 4 - 6 นิ้ว				

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
13.11	เครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จมน้ำ				
	(Submersible Pump)				
	มอเตอร์ขนาด 0.5 แรงม้า (220 V.AC)	ชุด	28,500		
	มอเตอร์ขนาด 1.0 แรงม้า (220 V.AC)	ชุด	37,200		
	มอเตอร์ขนาด 1.5 แรงม้า (220 V.AC)	ชุด	40,700		
	มอเตอร์ขนาด 2.0 แรงม้า (220 V.AC)	ชุด	48,600		
	มอเตอร์ขนาด 3.0 แรงม้า (220 V.AC)	ชุด	65,500		
	มอเตอร์ขนาด 3.0 แรงม้า (380 V.AC)	ชุด	60,500		
14.00	หมวดงาน ระบบไฟฟ้า				
14.01	สายไฟฟ้าเมนดักภายนอก Ø 10 ตร.มม	ม.	390	4	
14.02	สายไฟฟ้าเมนดักภายนอก Ø 16 ตร.มม	ม.	511	4	
14.03	สายไฟฟ้าเมนดักภายนอก Ø 25 ตร.มม	ม.	813	4	
14.04	สายไฟฟ้าเมนดักภายใน Ø 10 ตร.มม	ม.	208	4	
14.05	สายไฟฟ้าเมนดักภายใน Ø 16 ตร.มม	ม.	284	4	
14.06	สายไฟฟ้าเมนดักภายใน Ø 25 ตร.มม	ม.	421	4	
14.07	งานดวงโคม บ้านตึก	จุด	531	325	
14.08	งานดวงโคม บ้านไม้	จุด	560	325	
14.09	งานปลั๊ก บ้านตึก	จุด	421	325	
14.1	งานปลั๊ก บ้านไม้	จุด	366	325	
14.11	แผงพิวส์พร้อมคัทเอ๊าท์ บ้านตึก	จุด	534	325	
14.12	แผงพิวส์พร้อมคัทเอ๊าท์ บ้านไม้	จุด	534	325	
14.13	เครื่องตัดกระแสไฟฟ้าอัตโนมัติ	จุด	522	325	
14.14	พัดลมเพดาน	จุด	1,870	325	
14.15	พัดลมระบายอากาศ	จุด	1,302	325	
14.16	กริ่งไฟฟ้า	จุด	621	325	
14.17	ระบบโทรศัพท์ (พวง)	จุด	3,350	325	
14.18	ระบบสายดิน	จุด	495	50	
15.00	หมวดงานเบ็ดเตล็ด				
15.01	ศาลพระภูมิ ทั่วไป		2,157		
	* ศาลพระภูมิที่สร้างเองให้คิดราคาเช่นเดียวกับสิ่งปลูกสร้างทั่วไป				
	* สำหรับศาลพระภูมิสำเร็จรูปที่มีขายตามท้องตลาดให้สอบราคาท้องถิ่น				
	* ค่าพิธีกรรมตั้งศาลพระภูมิ				

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
15.02	ประตูเหล็ก (ไม่รวมค่าติดตั้ง)				
	ประตูเหล็กยัด				
	ประตูเหล็กยัด เหล็กเคลือบสี พร้อมบังตา	ชุด	12,500		ขนาด 2.70 ม. กว้าง 3.50 ม.
15.03	ประตูเหล็กม้วน				
	ประตูเหล็กม้วน เหล็กเคลือบสี แบบทึบ ลอนเดี่ยว				
	ขนาดสูง 2.70 ม. กว้าง 3.50 ม. เหล็กหนา 0.7 มม.	ชุด	14,650		(ระบบมือดึง)
	ขนาดสูง 2.70 ม. กว้าง 3.50 ม. เหล็กหนา 0.8 มม.	ชุด	36,300		(ระบบรอก 1 ต้น)
	ขนาดสูง 2.70 ม. กว้าง 3.50 ม. เหล็กหนา 0.9 มม.	ชุด	47,400		(มอเตอร์ได้หัววัน)
	ขนาดสูง 2.70 ม. กว้าง 3.50 ม. เหล็กหนา 1.2 มม.	ชุด	57,000		(มอเตอร์ได้หัววัน)
15.04	ประตูเหล็กม้วน เหล็กเคลือบสี แบบทึบ ลอนคู่				
	ขนาดสูง 2.70 ม. กว้าง 3.50 ม. เหล็กหนา 0.7 มม.	ชุด	15,750		(ระบบมือดึง)
	ขนาดสูง 2.70 ม. กว้าง 3.50 ม. เหล็กหนา 0.9 มม.	ชุด	37,400		(ระบบรอก 1 ต้น)
	ขนาดสูง 2.70 ม. กว้าง 3.50 ม. เหล็กหนา 0.9 มม.	ชุด	47,400		(มอเตอร์ได้หัววัน)
15.05	ประตูเหล็กม้วน เหล็กชุบสังกะสี แบบโปร่ง				
	ขนาดสูง 2.70 กว้าง 3.50 ม. เหล็กขนาด 3 ทุน ท่อร้อย ขนาด 4 ทุน				
	ลายอิฐ	ชุด	15,750		
	ลายอิฐตรง	ชุด	17,900		
	ลายตาข่าย	ชุด	19,530		
15.06	เสากลางแบ่งประตูม้วน	ต้น	2,000		
15.07	ฝากล่องหุ้มประตูเหล็กม้วน	ม.	2,000		
15.08	บานประตูมั่งลวดอลูมิเนียม แบบบานโปร่ง				
	ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	650		
	บานประตูมั่งลวดอลูมิเนียม แบบบานทึบ 1 ใน 3				
	ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	900		
15.09	วงกบประตู-หน้าต่าง				
	วงกบหน้าต่างเหล็ก				
	วงกบและกรอบบานหน้าต่างเหล็ก				
	บานคู่ ขนาด 60 x 60 ซม. (เปิดขึ้น)	ชุด	1,500		
	วงกบและกรอบบานหน้าต่างเหล็ก				
	บานคู่ ขนาด 98 x 120 ซม.	ชุด	4,000		
	วงกบประตูอลูมิเนียม				
	วงกบและกรอบบานประตูบานเลื่อนอลูมิเนียม				
	ขนาด 120 x 200 ซม. (พร้อมบานติดตายขนาดเท่ากัน)	ชุด	8,400		

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
	วงกบหน้าต่างอลูมิเนียม				
	วงกบและกรอบบานหน้าต่างอลูมิเนียม				
	บานเดี่ยว ขนาด 60 x 60 ซม. (เปิดขึ้น)	ชุด	2,200		
	บานคู่ ขนาด 98 x 120 ซม.	ชุด	3,100		
	บานเกล็ด บานมุ้งลวดอลูมิเนียม				
	บานเกล็ดอลูมิเนียมรวมมือหมุน ตรา 555 CPS				
	เกล็ดขนาด 4.5 นิ้ว แบบ 12 เกล็ด	ชุด	390		
	เกล็ดขนาด 4.5 นิ้ว แบบ 14 เกล็ด	ชุด	475		
	บานหน้าต่างมุ้งลวดอลูมิเนียม				
	ขนาด 80 x 120 ซม.	บาน	280		
	บานประตูมุ้งลวดอลูมิเนียม แบบบานโปร่ง				
	ขนาด 80 x 120 ซม.	บาน	650		
	บานประตูมุ้งลวดอลูมิเนียม แบบบานทึบ 1 ใน 3				
	ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	900		
15.10	หน้าต่างบานเลื่อน				
	หน้าต่างบานเลื่อน 4 บาน กระจกใส 5 มม.				(ไม่มีมุ้งลวด)
	ขนาด วงกบหนา 4 ซม. 180 x 100 ซม	ชุด	4,930	1,250	
	ขนาด วงกบหนา 4 ซม. 200 x 100 ซม	ชุด	5,070	1,270	
	ขนาด วงกบหนา 4 ซม. 180 x 110 ซม	ชุด	5,460	1,365	
	ขนาด วงกบหนา 4 ซม. 200 x 110 ซม	ชุด	5,660	1,415	
	หน้าต่างบานเปิดเดี่ยว				
	ขนาด กระจกใส 60 x 100 ซม	ชุด	2,550	640	
	ขนาด กระจกใส 70 x 100 ซม	ชุด	2,660	665	
	ขนาด กระจกใส 80 x 100 ซม	ชุด	2,760	700	
	หน้าต่างบานฟิกซ์				
	ขนาด กระจกใส 60 x 100 ซม	ชุด	1,790	450	
	ขนาด กระจกใส 70 x 100 ซม	ชุด	1,940	485	
	ขนาด กระจกใส 80 x 100 ซม	ชุด	2,040	510	
15.11	ประตูเมลามีน				
	ใช้ภายใน ขนาด 80x200 ซม.		1,100	275	
	บานเรียบ ขนาด 70 x180 ซม. (สีครีม,เทา)		550	140	
	บานเรียบ ขนาด 70 x200 ซม. (สีครีม,เทา)		640	160	
	บานเกล็ด ขนาด 70 x180 ซม. (สีครีม,เทา)		650	170	

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
	บานเกล็ด ขนาด 70 x200 ซม. (สีครีม,เทา)		730	190	
15.12	ไม้แปรรูป				
	ไม้สัก สวนป่า				
	ขนาด 1/2" x 1" x 3 ฟุต	ลบ.ฟ	880		เมตรละ = 11 บาท
	ขนาด 1/2" x 3" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,300		เมตรละ = 147 บาท
	ขนาด 1/2" x 4" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,475		เมตรละ = 204 บาท
	ขนาด 1/2" x 6" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,775		เมตรละ = 327 บาท
	ขนาด 3/4" x 2" x 3 ฟุต	ลบ.ฟ	2,475		เมตรละ = 85 บาท
	ขนาด 3/4" x 4" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,475		เมตรละ = 306 บาท
	ขนาด 3/4" x 6" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,925		เมตรละ = 505 บาท
	ขนาด 1" x 1" x 5 ฟุต	ลบ.ฟ	3,350		เมตรละ = 77 บาท
	ขนาด 1" x 2" x 5 ฟุต	ลบ.ฟ	3,425		เมตรละ = 157 บาท
	ขนาด 1" x 4" x 6 ฟุต	ลบ.ฟ	4,175		เมตรละ = 381 บาท
	ขนาด 1" x 4" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,175		เมตรละ = 381 บาท
	ขนาด 1" x 6" x 6 ฟุต	ลบ.ฟ	4,775		เมตรละ = 653 บาท
	ขนาด 1" x 8" x 6 ฟุต	ลบ.ฟ	4,850		เมตรละ = 884 บาท
	ขนาด 1" x 12" x 6 ฟุต	ลบ.ฟ	6,250		เมตรละ = 1709 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,125		เมตรละ = 212 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 3" x 3.5 ฟุต	ลบ.ฟ	3,000		เมตรละ = 308 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 3" x 4 ฟุต	ลบ.ฟ	3,000		เมตรละ = 308 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 3" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,300		เมตรละ = 441 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 4" x 3.5 ฟุต	ลบ.ฟ	3,125		เมตรละ = 428 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 4" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,350		เมตรละ = 595 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 6" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,775		เมตรละ = 980 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 8" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,850		เมตรละ = 1326 บาท
	ขนาด 2" x 4" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,975		เมตรละ = 907 บาท
	ขนาด 2" x 6" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,775		เมตรละ = 1306 บาท
	ขนาด 2" x 8" x 6.5 ฟุต	ลบ.ฟ	4,850		เมตรละ = 1768 บาท
	ขนาด 2" x 10" x 6 ฟุต	ลบ.ฟ	5,200		เมตรละ = 2370 บาท
	ขนาด 2" x 12" x 6 ฟุต	ลบ.ฟ	6,250		เมตรละ = 3418 บาท
	ไม้ยาง				
	ไม้ยาง ไม้ใส ความยาว 2 - 2.50 เมตร				
	ขนาด 1/2" x 2"	ลบ.ฟ	800		เมตรละ = 19 บาท

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
	ขนาด 1/2" x 6"	ลบ.พ	850		เมตรละ = 59 บาท
	ขนาด 1" x 1"	ลบ.พ	675		เมตรละ = 16 บาท
	ขนาด 1" x 6"	ลบ.พ	675		เมตรละ = 93 บาท
	ขนาด 1" x 8"	ลบ.พ	675		เมตรละ = 124 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 1 1/2"	ลบ.พ	700		เมตรละ = 36 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 3"	ลบ.พ	625		เมตรละ = 65 บาท
	ขนาด 2" x 4"	ลบ.พ	700		เมตรละ = 128 บาท
	ขนาด 4" x 4"	ลบ.พ	750		เมตรละ = 274 บาท
	ขนาด 5" x 5"	ลบ.พ	750		เมตรละ = 428 บาท
	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ความยาว 3 - 3.50 เมตร				
	ขนาด 1/2" x 2"	ลบ.พ	800		เมตรละ = 19 บาท
	ขนาด 1/2" x 6"	ลบ.พ	850		เมตรละ = 59 บาท
	ขนาด 1" x 1"	ลบ.พ	725		เมตรละ = 17 บาท
	ขนาด 1" x 6"	ลบ.พ	725		เมตรละ = 100 บาท
	ขนาด 1" x 8"	ลบ.พ	725		เมตรละ = 133 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 1 1/2"	ลบ.พ	700		เมตรละ = 36 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 3"	ลบ.พ	675		เมตรละ = 70 บาท
	ขนาด 2" x 4"	ลบ.พ	750		เมตรละ = 137 บาท
	ขนาด 4" x 4"	ลบ.พ	750		เมตรละ = 274 บาท
	ขนาด 5" x 5"	ลบ.พ	750		เมตรละ = 428 บาท
	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ความยาว 4 - 4.50 เมตร				
	ขนาด 1/2" x 2"	ลบ.พ	800		เมตรละ = 19 บาท
	ขนาด 1/2" x 6"	ลบ.พ	850		เมตรละ = 59 บาท
	ขนาด 1" x 1"	ลบ.พ	725		เมตรละ = 17 บาท
	ขนาด 1" x 6"	ลบ.พ	725		เมตรละ = 100 บาท
	ขนาด 1" x 8"	ลบ.พ	725		เมตรละ = 133 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 1 1/2"	ลบ.พ	700		เมตรละ = 36 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 3"	ลบ.พ	675		เมตรละ = 70 บาท
	ขนาด 2" x 4"	ลบ.พ	750		เมตรละ = 137 บาท
	ขนาด 4" x 4"	ลบ.พ	750		เมตรละ = 274 บาท
	ขนาด 5" x 5"	ลบ.พ	750		เมตรละ = 428 บาท

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ความยาว 6 - 8 เมตร				
	ขนาด 1/2" x 6"	ลบ.ฟ	850		เมตรละ = 59 บาท
	ขนาด 1" x 6"	ลบ.ฟ	725		เมตรละ = 100 บาท
	ขนาด 1" x 8"	ลบ.ฟ	725		เมตรละ = 133 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 3"	ลบ.ฟ	725		เมตรละ = 75 บาท
	ขนาด 2" x 4"	ลบ.ฟ	800		เมตรละ = 146 บาท
	ขนาด 4" x 4"	ลบ.ฟ	800		เมตรละ = 292 บาท
	ขนาด 5" x 5"	ลบ.ฟ	800		เมตรละ = 456 บาท
	ไม้เนื้อแข็ง				
	ไม้เนื้อแข็ง ไม้ไผ่ ความยาว 2 - 2.50 เมตร				
	ขนาด 1/2" x 2"	ลบ.ฟ	650		เมตรละ = 15 บาท
	ขนาด 1" x 1"	ลบ.ฟ	650		เมตรละ = 15 บาท
	ขนาด 3/4" x 2"	ลบ.ฟ	650		เมตรละ = 23 บาท
	ขนาด 3/4" x 3"	ลบ.ฟ	650		เมตรละ = 23 บาท
	ขนาด 1" x 6"	ลบ.ฟ	1,050		เมตรละ = 144 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 6"	ลบ.ฟ	1,075		เมตรละ = 221 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 8"	ลบ.ฟ	1,075		เมตรละ = 294 บาท
	ขนาด 2" x 6"	ลบ.ฟ	1,100		เมตรละ = 301 บาท
	ไม้เนื้อแข็ง ไม้ไผ่ ความยาว 3 - 3.50 เมตร				
	ขนาด 1/2" x 2"	ลบ.ฟ	1,350		เมตรละ = 31 บาท
	ขนาด 1" x 1"	ลบ.ฟ	1,350		เมตรละ = 31 บาท
	ขนาด 3/4" x 2"	ลบ.ฟ	1,350		เมตรละ = 47 บาท
	ขนาด 3/4" x 3"	ลบ.ฟ	1,350		เมตรละ = 47 บาท
	ขนาด 1" x 6"	ลบ.ฟ	1,450		เมตรละ = 199 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 6"	ลบ.ฟ	1,450		เมตรละ = 298 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 8"	ลบ.ฟ	1,450		เมตรละ = 397 บาท
	ขนาด 2" x 6"	ลบ.ฟ	1,450		เมตรละ = 397 บาท
	ไม้เนื้อแข็ง ไม้ไผ่ ความยาว 4 - 4.50 เมตร				
	ขนาด 1/2" x 2"	ลบ.ฟ	1,800		เมตรละ = 42 บาท
	ขนาด 1" x 1"	ลบ.ฟ	1,800		เมตรละ = 42 บาท
	ขนาด 3/4" x 2"	ลบ.ฟ	1,800		เมตรละ = 62 บาท
	ขนาด 3/4" x 3"	ลบ.ฟ	1,800		เมตรละ = 62 บาท
	ขนาด 1" x 6"	ลบ.ฟ	1,850		เมตรละ = 253 บาท

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
	ขนาด 1 1/2" x 6"	ลบ.ฟ	1,850		เมตรละ = 380 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 8"	ลบ.ฟ	1,850		เมตรละ = 506 บาท
	ขนาด 2" x 4"	ลบ.ฟ	1,850		เมตรละ = 338 บาท
	ขนาด 2" x 6"	ลบ.ฟ	1,850		เมตรละ = 506 บาท
	ไม้เนื้อแข็ง ไม้ไผ่ ความยาว 6 - 8 เมตร				
	ขนาด 1" x 6"	ลบ.ฟ	2,150		เมตรละ = 294 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 6"	ลบ.ฟ	2,150		เมตรละ = 441 บาท
	ขนาด 1 1/2" x 8"	ลบ.ฟ	2,150		เมตรละ = 588 บาท
	ขนาด 2" x 6"	ลบ.ฟ	2,200		เมตรละ = 602 บาท
	ไม้เนื้อแข็งคละกัน ไม้ไผ่				
	หมายเหตุ				
	1. ค่าใส่ไม้ ขนาดหน้าตัด 3 ตารางนิ้วขึ้นไป	ลบ.ฟ	15		
	2. ค่าอบไม้ ขนาดความหนา 1/2"	ลบ.ฟ	31		
	3. ค่าอบไม้ ขนาดความหนา 1"	ลบ.ฟ	29		
	4. ค่าอบไม้ ขนาดความหนา 1 1/2" ขึ้นไป	ลบ.ฟ	31		
	5. ค่าไสลวงลิ้น	ลบ.ฟ	20		
	6. ค่าอัดน้ำยาไม้	ลบ.ฟ	29		
15.11	ไม้ไม่แปรรูป				
	ไม้รวก				
	ไม้รวก Ø ประมาณ 18 มม. ความยาว 2.50 เมตร	ม.	5		(มัดละ 12 - 15 ลำ)
	ไม้รวก Ø ประมาณ 25 มม. ความยาว 4 เมตร	ม.	6		(มัดละ 10 ลำ)
	ไม้ไผ่				
	ไม้ไผ่ Ø ประมาณ 1" - 2"	ม.	4		
	ไม้ไผ่ Ø ประมาณ 2" - 3"	ม.	5		
	ไม้ไผ่ Ø ประมาณ 3" - 4"	ม.	12		
	ไม้กลม				
	ไม้กลม Ø 7.50 ซม. ยาว 3.00 เมตร	ม.	20		
	ไม้กลม Ø 10.00 ซม. ยาว 4.00 เมตร	ม.	25		
	ไม้กลม Ø 12.50 ซม. ยาว 5.00 เมตร	ม.	40		
	ไม้กลม Ø 15.00 ซม. ยาว 6.00 เมตร	ม.	60		
	ตะปู				
	ตะปูตอกไม้				
	ขนาด 1 นิ้ว บรรจุ น้ำหนัก 18 กก.	กก.	552		

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุ และ ค่าแรง / หน่วย			หมายเหตุ
		หน่วย	ราคาวัสดุ/หน่วย ( บาท )	ค่าแรง/หน่วย ( บาท )	
	ขนาด 1 1/2 นิ้ว บรรจูลัง น้ำหนัก 18 กก.	กก.	435		
	ขนาด 2 นิ้ว บรรจูลัง น้ำหนัก 18 กก.	กก.	484		
	ขนาด 2 1/2 นิ้ว บรรจูลัง น้ำหนัก 18 กก.	กก.	464		
	ขนาด 3 นิ้ว บรรจูลัง น้ำหนัก 18 กก.	กก.	416		
	ขนาด 4 นิ้ว บรรจูลัง น้ำหนัก 18 กก.	กก.	435		
	ตะปูสังกะสี บรรจุกลอง ๆ ละ 70 ตัว	กลอง	35		
16.00	ราคาล้างปลุกสร้าง ต่อหน่วยพื้นที่				
16.1	โครงสร้างเพิงไม้พื้นยกสูง	ตร.ม.	2,333	371	
16.2	โครงสร้างเพิงไม้ไม่มีพื้น	ตร.ม.	1,131	303	

#### หมายเหตุ

- ราคานี้ยังไม่รวมค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ (ค่าอำนาจการ ดอกเบี้ย กำไร) ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ค่าร้อยละ (ร้อยละ) ค่าขนย้าย) ค่าขออนุญาตหรือถอน ค่าป้องกันอุบัติเหตุ และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ถ้ามี (ค่าออกแบบ ค่าควบคุมงาน ค่าธรรมเนียมขออนุญาตปลุกสร้าง ฯลฯ)
- อาคาร โรงเรือน และสิ่งปลูกสร้างที่มีแบบแปลนมาตรฐานให้ประเมินด้วยวิธีการถอดแบบ
- การคิดคำนวณค่าทดแทนอาคาร โรงเรือนและสิ่งปลูกสร้าง ประกอบด้วย
  - ค่าวัสดุที่เสียหายจากการรื้อย้ายอาคาร โรงเรือนและสิ่งปลูกสร้าง กำหนดในอัตรา 100% ของราคาวัสดุก่อสร้างที่ประกาศใช้ ในส่วนกลางของ สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์
  - ค่าแรงปลุกสร้างใหม่ใช้บัญชีค่าแรงดำเนินการสำหรับการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของกรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง ฉบับปี 2558
  - ค่าเผื่อเหลือเผื่อขาดใช้ตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างอาคารของสำนักพัฒนามาตรฐานระบบพัสดุภาครัฐ กรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง
  - ค่าร้อยละ (ร้อยละ) ค่าขนย้าย กำหนดในอัตรา 30% ของค่าแรงปลุกสร้างใหม่ ส่วนค่าขออนุญาตหรือถอนและค่าป้องกันอุบัติเหตุ คำนวณตามอัตรา ที่ส่วนราชการเรียกเก็บหรือใช้วิธีสืบราคาเหม่าจ่าย
  - ค่าดำเนินการ (ค่าอำนาจการ ค่าดอกเบี้ย และค่ากำไร) ใช้ตามตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร ตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างโดยกำหนดค่าดำเนินการตามลักษณะของอาคารและสิ่งปลูกสร้าง ดังนี้
    - อาคาร โรงเรือนและสิ่งปลูกสร้างที่มีรูปแบบการก่อสร้างที่ได้มาตรฐาน (สิ่งปลูกสร้างทั่วไปที่ต้องใช้ช่างฝีมือในการดำเนินงานก่อสร้างมีรูปแบบที่ชัดเจน มีความมั่นคงถาวร เช่น บ้านพักอาศัย อาคารพาณิชย์ ฯลฯ ) กำหนดค่าดำเนินการตามอัตราที่กำหนดใน ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร ในส่วนค่าใช้จ่ายในการดำเนินการงานก่อสร้าง
    - อาคาร โรงเรือนและสิ่งปลูกสร้างที่มีรูปแบบการก่อสร้างต่ำกว่ามาตรฐาน (สิ่งปลูกสร้างที่มีรูปแบบและวัสดุในการก่อสร้างรวมทั้งช่างที่ทำการก่อสร้าง ไม่เป็นไปตามมาตรฐาน) กำหนดค่าดำเนินการเพียงครึ่งหนึ่งของค่าอำนาจการรวมกับค่าดอกเบี้ยแล้วบวกกับค่ากำไรในอัตราที่กำหนดในตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคารในส่วนค่าใช้จ่ายในการดำเนินการงานก่อสร้าง

- (3) สิ่งปลูกสร้างอย่างง่าย (ทำงาน คอกปศุสัตว์ ยุ้งข้าว ฯลฯ) ซึ่งเจ้าของสามารถจ้างแรงงานท้องถิ่นมาทำการปลูกสร้างได้) กำหนดค่าดำเนินการในอัตรา 10% ของค่าวัสดุรวมกับค่าแรง
- (4) สิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะพิเศษนอกเหนือจากที่กำหนดไว้ ให้พิจารณาตามข้อเท็จจริงและความเหมาะสมเป็นราย ๆ ไป
- 3.6 ค่าภาษีมูลค่าเพิ่มใช้ตามอัตราที่กระทรวงการคลังกำหนดโดยให้คิดจากผลรวมของค่าวัสดุ ค่าแรง และค่าดำเนินการ ตามลักษณะของอาคารและสิ่งปลูกสร้าง ดังนี้
- (1) อาคารและสิ่งปลูกสร้างที่มีรูปแบบการก่อสร้างที่ได้มาตรฐาน ให้คิดค่าภาษีมูลค่าเพิ่มตามอัตราที่ กระทรวงการคลังกำหนด (ปัจจุบันกำหนดไว้ในอัตรา 7%)
- (2) อาคารและสิ่งปลูกสร้างที่มีรูปแบบการก่อสร้างต่ำกว่ามาตรฐาน ให้คิดค่าภาษีมูลค่าเพิ่มตามอัตราที่ กระทรวงการคลังกำหนด (ปัจจุบันกำหนดไว้ในอัตรา 7%)
- (3) สิ่งปลูกสร้างอย่างง่าย ไม่คิดค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม
- (4) สิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะพิเศษนอกเหนือจากที่กำหนดไว้ ให้พิจารณาตามข้อเท็จจริงและความเหมาะสมเป็นราย ๆ ไป
- 3.7 ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ถ้ามี (ค่าออกแบบ ค่าควบคุมงาน ค่าธรรมเนียมขออนุญาตปลูกสร้าง ฯลฯ) ใช้ตามหลักเกณฑ์การคำนวณค่าทดแทนสิ่งปลูกสร้างที่ถูกเวนคืน ของ กองอุทธรณ์เงินค่าทดแทน สำนักปลัดกระทรวงคมนาคม กระทรวงคมนาคม หรือตามข้อเท็จจริงเป็นราย ๆ ไป
4. กรณีที่สำรวจแล้วมีรายการวัสดุ ราคาวัสดุที่อยู่นอกเหนือที่กำหนดในบัญชีนี้ให้ใช้ราคาวัสดุจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ หรือจากสำนักงานพาณิชย์จังหวัดแต่ละจังหวัด หรือสอบราคาท้องตลาดในท้องถิ่นนั้นมาใช้ได้โดยอนุโลม
5. ค่าแรงงานที่อยู่นอกเหนือจากรายการที่กำหนดไว้นี้ใช้คิดเหมารวม 30% - 37% ของยอดค่าวัสดุหรือสอบถามราคาค่าแรงงานในท้องถิ่น สำหรับการคิดค่าแรงงานโครงเหล็ก แยกออกได้ดังนี้
- ค่าตัดเหล็กออกเป็นขนาดต่าง ๆ รวมทั้งการเจาะรู เพื่อยึดตัวด้วยน็อต คิดให้ 20% ของราคาเหล็กต่อกิโลกรัม
  - ค่าประกอบและติดตั้งรวมทั้งงานเชื่อมต่าง ๆ คิดให้ 20% ของราคาเหล็กต่อกิโลกรัม
6. การปรับปรุงบัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการนี้ ให้เป็นไปตามแนวทางและวิธีการที่กำหนดในส่วนของแนวทางและวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง งานก่อสร้างในส่วนที่เกี่ยวข้องกับบัญชีค่าแรงงานฯ
7. หมวดที่ 16 ราคาสิ่งปลูกสร้าง ต่อหน่วยพื้นที่ ใช้ในกรณีที่ไม่สามารถเข้าสำรวจทรัพย์สินได้